

8Mil BGA PAD Multilayer Layers HDI PCB Board Electronic Montage Fabrikant PCB Assembly Service

Punt: stijve flexibele PCB / 8MIL BGA PAD / MULTILELAGE HDI PCB / HDI PCB met blind via gaten en begraven via gaten / snelle draai HDI PCB ([Customization HDI PCB Printed Circuit Boards Fabrikant](#))



O-LEADING
To Be Reliable. To Be Valuable

18+ years
Rich Experience

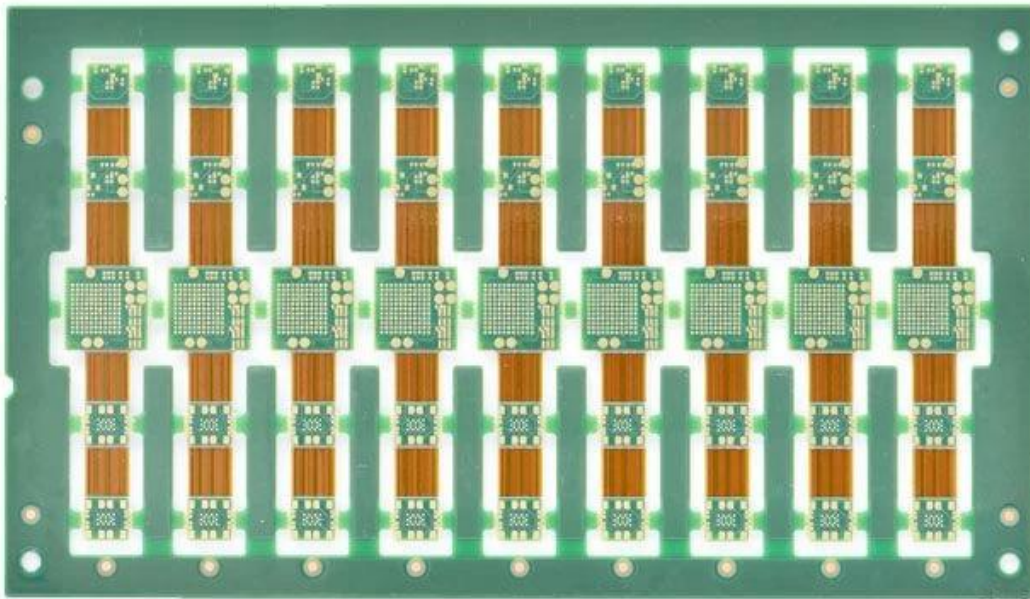
PROFESSIONAL PCB & PCBA ANUFACTURER



----- **PRODUCT DESCRIPTION** -----

TOP QUALITY PCBA

O-LEADING
To Be **Reliable**, To Be **Valuable**

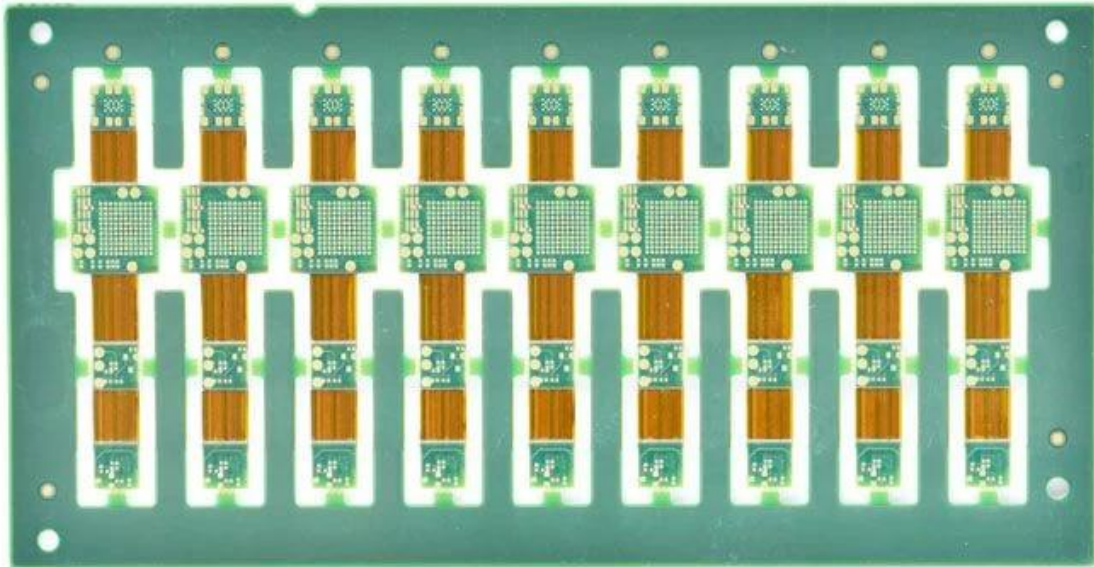


Multilayer HDI PCB

TOP QUALITY PCBA

O-LEADING

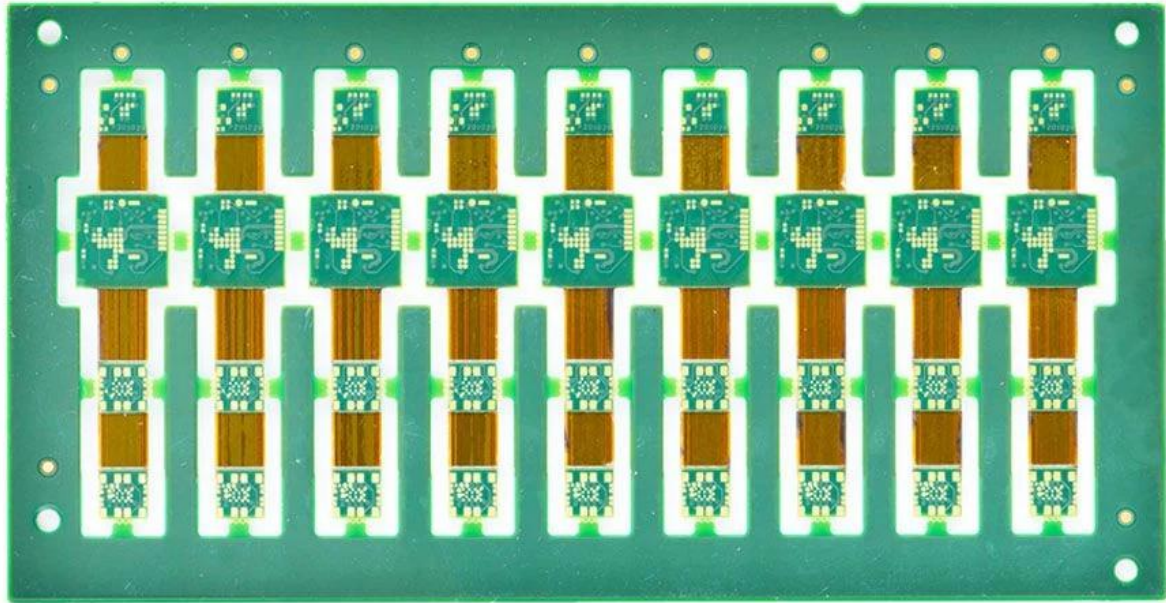
To Be **Reliable**, To Be **Valuable**



8mil BGA PAD TRUE

TOP QUALITY PCBA

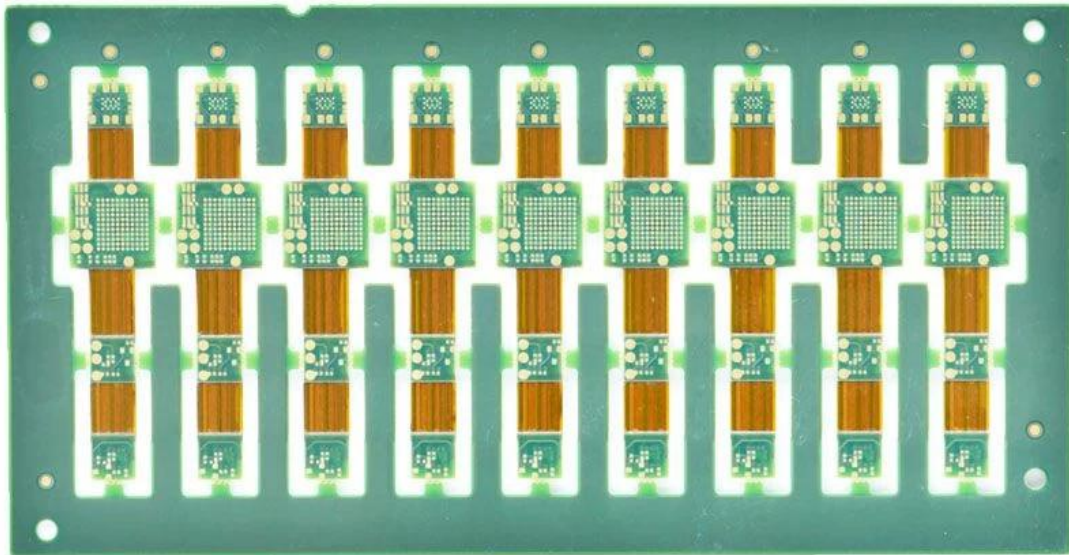
O-LEADING
To Be Reliable, To Be Valuable



Quick turn HDI PCB

TOP QUALITY PCBA

O-LEADING
To Be **Reliable**, To Be **Valuable**



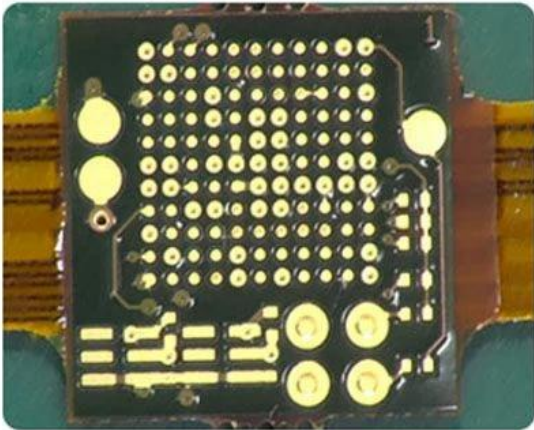
HDI PCB with blind via holes and buried via holes

TOP QUALITY PCBA

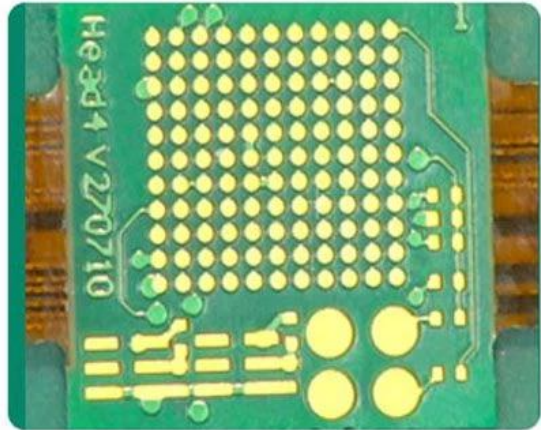
O-LEADING
To Be Reliable, To Be Valuable



VOP Comparison



Other competitors is dent in the Pad.



Our PCB is flat.

MAKE YOUR IDEA COME TRUE

TOP QUALITY PCBA

O-LEADING

To Be Reliable, To Be Valuable



Layer	Stack up	Processed Thickness	Supplier Description	Copper Coverage	Impedance ID	Isolation Distance (Summed)
1		50,000	PROBIMER77			
		45,000	CSC_0.49_12/12_HTE_Punched	0,000		141,400
		58,200	106_38N_Polyimide_No_flow			-
		58,200	106_38N_Polyimide_No_flow			-
2		25,000	LF7001			-
		9,000	KK_0.025_9_9_Du_AP7163E	60,000		25,000
		25,000	LF7001			192,800
		9,000	KK_0.025_9_9_Du_AP7163E	60,000		-
3		25,000	LF7001			-
		71,400	1080_38N_Polyimide_No_flow			-
		71,400	1080_38N_Polyimide_No_flow			-
		25,000	LF7001			-
4		9,000	KK_0.025_9_9_Du_AP7163E	60,000		25,000
		25,000	LF7001			141,400
		58,200	106_38N_Polyimide_No_flow			-
		58,200	106_38N_Polyimide_No_flow			-
5		45,000	CSC_0.49_12/12_HTE_Punched	0,000		-
		50,000	PROBIMER77			-

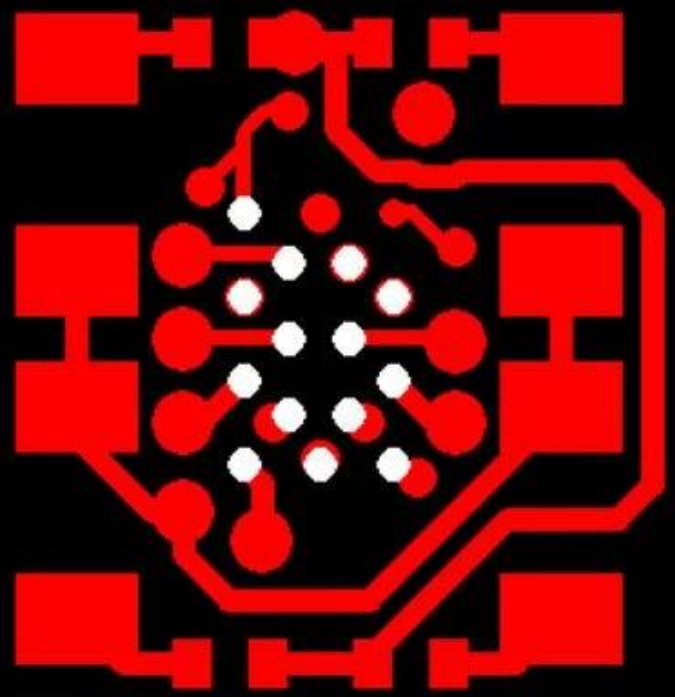
Copper Thickness = 126,000 | Dielectric Thickness = 525,600 | Solder Mask Thickness = 100,000 |
Stack Up Thickness = 651,600 | Stack Up Thickness with Soldermask = 751,600

Drill Image	1st Layer	2nd Layer	Column Position	Drill Type	Fill Type
	1	2	2	Laser PTH	None
	1	6	1	Mechanical PTH	None
	6	5	2	Laser PTH	None

MAKE YOUR IDEA COME TRUE

Query All

Type:	Flash
At:	1065.4:1088.6
Type:	Thru Hole
Net:	
Layer:	L14:Head4.GTL
Layer Type:	Graphic
Dcode:	D77
Shape:	Round
Size:	8.2



Production Process

18 years experience in one-stop PCB and PCBA, we can make your idea come true,



品质至上
Quality Focused

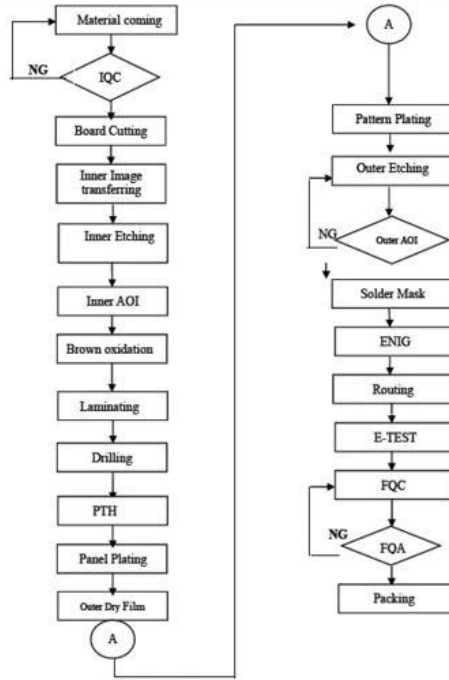


用户满意
Customer satisfaction

永续经营
Exemplary management

Process flow chart

工艺能力 Process Capability



● ● ● ● ●
APPLICATION

Engineering	PCB CAD Layout	Materials	Electro-Mechanical Assembly	Printed Circuit Board Assembly	Test Solutions	System Build	BGA & Board Repair



WHY CHOOSE US?



TO BE
RELIABLE



Quality first,
Customer supreme,
Scientific management,
Striving for famous brand



TO BE
VALUABLE



Science and technology
keeps head,
Put people first,
Be precise and practical,
Contribute sincerely



KEEP
LEADING



There's a phrase in Buddhism,
'Beginner's mind.'

It's wonderful to have a
beginner's mind.



COMPANY PROFILE



O-Leading strives to be your one stop solution partner in EMS supply chain, including PCB design, PCB fabrication and PCB assembly (PCBA). We provide some of the most advanced PCB technology, including HDI PCBs, multilayer PCBs, Rigid-Flexible PCBs. We can support from quick turn prototype to medium & mass Production. In general, our global customers are very impressed with our services: rapid response, competitive price and quality commitment. Providing more valuable technical service and overall solution is the way O-leading forward.



SGS

SGS

SGS

ISO

UL

Looking to the future, O-leading will concentrate on the innovation and development of electronics manufacturing technology as always, and make persistent efforts on PCB & PCBA one-stop service to provide first-class services and create more value for our customers. PCB Assembly manufacturer china.



Fabrieksprijs Multilayer stijve flexibele HDI PCB-printplaat



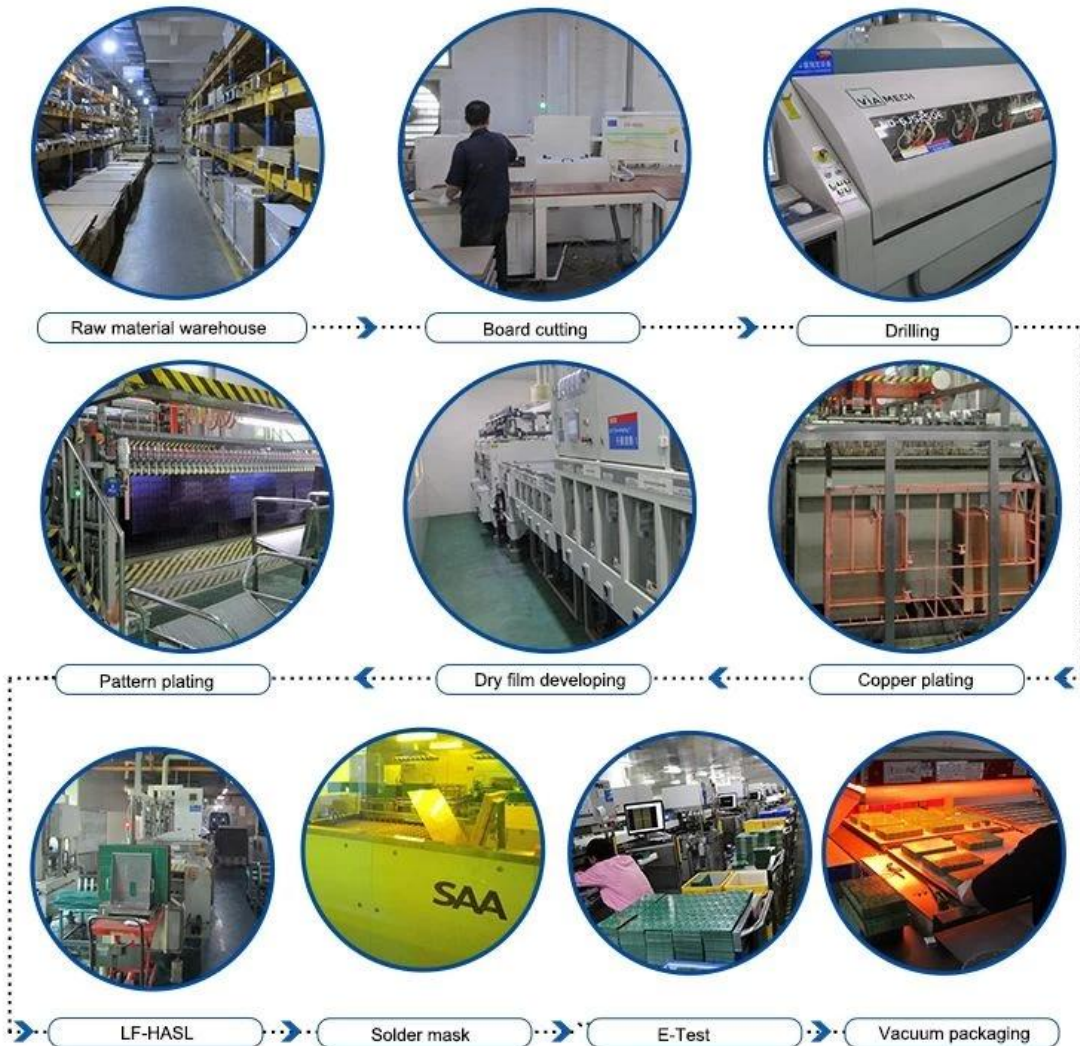
PROCESS CAPABILITY

PCB-productiemogelijkheden	
Laagtelling	1Layer-32Layer
Afgewerkte koperdikte	1 / 3OZ-12OZ
MIN-lijnbreedte / spating intern	3.0MIL / 3.0MIL
MIN-lijnbreedte / spating extern	4.0MIL / 4.0MIL
MAX AFSPECT RATIO	10: 1
Dikte	0.2mm-5.0mm
Max. Panelgrootte (inches)	635 * 1500 mm
Minimale geboorde gatgrootte	4mil
Gespied gatolerantie	+/- 3MIL
Biind / Buried Vias (All-typen)	JA
Via vulling (geleidende, niet-geleidende)	JA
Basis materiaal	FR-4, FR-4HOG TG.HALOGEN GRATIS MATERIAAL, ROGERS, Aluminium basis,Polyimide, zwaar koper
Oppervlakteafwerkingen	HASL, OSP, ENIG, HAL-LF, LMMERING Silver,Imming tin, gouden vingers, koolstofinkt
SMT-productiemogelijkheden	
PCB-materiaal	FR-4, CEM-1, CEM-3, Aluminium-gebaseerd bord, FPC
MAX PCB-maat	510x1500mm
Min PCB-maat	50x50mm
PCB-dikte	0,5 mm-4.5mm
Dikte	0,5-4 mm
Min componenten maat	0201
Standaard CHIP-formaatcomponent	0603 en groter
Component Max Hoogte	15 mm
Min Lood Pitch	0.3mm
Min BGA Ball Pitch	0,4 mm
Plaatsing precisie	+/- 0,03 mm

OUR EXHIBITION



PRODUCTION PROCESS





PRODUCTION LINE

PCB PRODUCTION WORKSHOP



AUTOMATIC VACUUM PRESS MACHIN



DRILLING MA CHINE



PATTERN PLATING MACHINE



SCRUBBING MACHINE



DEVELOPING MACHINE



ROUTING MACHINE

SMT PRODUCTION WORKSHOP



OUR CUSTOMER REVIEWS



<p>订单编号: 49335463501024670</p> <p>供应商服务: 非常满意 (5 stars) 按时发货: 非常满意 (5 stars)</p> <p>High quality usb power pcb , pcba manufacturer ★★★★★ Fancy has done an excellent job, whenever we write, she answered us within 1 second, O-leading is very perfect with fast delivery, fast logistics, the most important thing is good quality, good packaging, thank you!</p> <p>回复该评论</p> <p>oem customized rohs pcb drawing schematic s... ★★★★★ We received the boards, the quality is very good, the price is very reasonable, Fancy is very nice & smart & experienced, the logistics is super fast, I will come to see more in the future.</p> <p>回复该评论</p>	<p>订单编号: 4902411001024670</p> <p>供应商服务: 非常满意 (5 stars) 按时发货: 非常满意 (5 stars)</p> <p>High TG180 FR-4 Circuit HDI PCB 94V0 Board ... ★★★★★ This is a very difficult PCB design, but we are lucky to find O-leading to support the PCB for us, very good to go PCB supplier!</p> <p>universal FR4 Multilayer PCB washing machine... ★★★★★ Fancy gives us very excellent service, very professional and experienced, O-leading is the best one of our suppliers, very happy to work with them.</p>
<p>订单编号: 49298271001024670</p> <p>供应商服务: 非常满意 (5 stars) 按时发货: 非常满意 (5 stars)</p> <p>High TG180 FR-4 Circuit HDI PCB 94V0 Board ... ★★★★★ perfect product, perfect PCB supplier!</p> <p>回复该评论</p> <p>oem customized rohs pcb drawing schematic s... ★★★★★ Very good and professional PCB product as usual!</p> <p>回复该评论</p> <p>Strip LED Aluminum FR-4 lighting PCB board 9... ★★★★★ High quality, fast delivery, good service, competitive price, lucky and happy to purchase from O-leading!</p> <p>回复该评论</p>	<p>订单编号: 49024962001024670</p> <p>供应商服务: 非常满意 (5 stars) 按时发货: 非常满意 (5 stars)</p> <p>High quality Keyboard pcb & pcba Factory SMT... ★★★★★ Top quality, it's the right choice to choose O-leading to make the PCB & PCBA</p> <p>回复该评论</p> <p>订单编号: 40938632501024670</p> <p>供应商服务: 非常满意 (5 stars) 按时发货: 非常满意 (5 stars)</p> <p>Professional Printed Circuit Board Manufactur... ★★★★★ Very high quality PCB products, O-leading is the best PCB supplier that we have ever worked with.</p> <p>订单编号: 44066794501024670</p> <p>供应商服务: 非常满意 (5 stars) 按时发货: 非常满意 (5 stars)</p> <p>High TG180 FR-4 Circuit HDI PCB 94V0 Board ... ★★★★★ We bought two batches, one by DHL, the other one by air, good quality and fast delivery!</p>

LISTEN TO CUSTOMER VOICE

订单编号: 40903347501024670

供应商服务: 非常满意 (5 stars) 按时发货: 非常满意 (5 stars)



Strip LED Aluminum FR-4 lighting PCB board 9...

★★★★★
Very fast delivery! Fantastic, good job!!



Professional Printed Circuit Board Manufactur...

★★★★★
Very happy to great support from O-leading,they are not only professional on the PCB, but also provide good PCBA products, very good supplier!!



hot sale rigid-flexible PCB with 0.2mm BGA an...

★★★★★
very professional supplier.



High Quality custom FPCB/Flex PCB/FPC/Flexi...

★★★★★
Good product



OEM ODM PCBA Bluetooth Wireless Marking G...

★★★★★
high soldering quality



Electronic parts haptic pcba Circuit Board asse...

★★★★★
Very Good product

订单编号: 37378603001024670

供应商服务: 非常满意 (5 stars) 按时发货: 非常满意 (5 stars)



Raspberry pi 0 Zero Raspberry Pi Zero Pi W ver...

★★★★★
Fantastic products!!



double layer pcb with red S/M and LF-HASL su...

★★★★★
Good!

订单编号: 36919647001024670

供应商服务: 非常满意 (5 stars) 按时发货: 非常满意 (5 stars)



AML-S802 Quad-core Android embedded boar...

★★★★★
Good products



Fast delivery low cost pcb fabrication O-leadi...

★★★★★
Good supplier



Lidar IR Sensor board pcba(H08R6x)

★★★★★
perfect product



Customized PCBA design PCB design

★★★★★
perfect



Audio Speaker and Headphone Jack (H07R3x)

★★★★★
High quality, good



half hole pcb, half hole pcb module, half hole m...

★★★★★
Top half hole pcb supplier, very perfect goods



High Quality custom FPCB/Flex PCB/FPC/Flexi...

★★★★★
this rigid-flexible pcb quality is perfect!



Electronic parts haptic pcba Circuit Board asse...

★★★★★
Very satisfied with O-leading products and quality,especially their on-time delivery, fantastic!

Be **kind** to your client,
because he has many choices,
but he chooses you instead.



1. Hoe zorgt O-leidende kwaliteit? Onze hoge kwaliteitsnorm wordt bereikt met het volgende.

- 1.1 Het proces wordt strikt gecontroleerd onder ISO 9001: 2008-normen.
- 1.2 uitgebreid gebruik van software bij het beheer van het productieproces
- 1.3 State-of-art-testapparatuur en gereedschappen. B.v. Flying Probe, X-ray-inspectie, AOI (geautomatiseerde optische inspecteur) en ICT (in-circuittests).
- 1.4.Dedicated Quality Assurance Team met Failure Case Analyse Process
- 1.5.Continue personeelstraining en onderwijs

2. Hoe houdt O-leidende uw prijs concurrerend?

In het afgelopen decennium waren de prijzen van vele grondstoffen (b.v. koper, chemicaliën) verdubbeld, verdrievoudigd of verviervoudigd; Chinese valuta RMB had 31% boven Amerikaanse dollar gewaardeerd; En onze arbeidskosten zijn ook aanzienlijk toegenomen. O-leidende hebben echter onze prijzen gestaag behouden. Dit is volledig aan onze innovaties bij het verminderen van de kosten, het vermijden van afval en het verbeteren van de efficiëntie. Onze prijzen zijn zeer concurrerend in de industrie op hetzelfde kwaliteitsniveau. Wij geloven in een win-win-partnerschap met onze klanten. Ons partnerschap zal wederzijds voordelig zijn als we u eyegeon-kosten en kwaliteit kunnen bieden.

3. Welke soorten boards kunnen o-toonaangevend proces?

Gemeenschappelijke FR4, High-TG en halogeenvrije borden, Rogers, Arlon, Telfon, Aluminium / Koper-gebaseerde borden, PI, etc.

4. Welke gegevens zijn nodig voor PCB & PCBA-productie?

- 4.1 BOM (Bill of Materials) met referentieaanmelding: Componentbeschrijving, naam en onderdeelnummer van de fabrikant.
- 4.2 PCB Gerber-bestanden.
- 4.3 PCB Fabrication Tekening en PCBA-montagetekening.
- 4.4 Testprocedures.
- 4.5 Alle mechanische beperkingen zoals assistentie van de assemblagehoogte.

5. Wat is de typische processtroom voor Multi-Layer PCB?

Materiaal Snijden → Inner Droge Film → Inner Etching → Inner Aoi → Multi-Bond → Layer Stapel Up Druk op → Boren → PTH → Paneel Plating → Buitenste Dry Film → Patroon Plating → Outer Etching → Buiten Aoi → Soldermasker → Component Mark → Oppervlakte afwerking → Routing → E / T → Visuele inspectie.

6. Wat is de belangrijkste apparatuur voor HDI-productie?

Sleutelapparatuurlijst is als volgt: Laserboormachine, drukmachine, VCP-lijn, automatische blootstellende machine, LDI en enz. De apparatuur die we hebben zijn de beste in de industrie, laserboormachines komen uit Mitsubishi en Hitachi, LDI-machines zijn van het scherm (Japan), automatische expositiemachines zijn ook van Hitachi, allemaal laten we dat we aan de technische vereisten van de klant kunnen voldoen.

7. Hoeveel soorten oppervlakte-afwerking kan O-Lood doen?

O-de leider heeft de volledige reeks oppervlakteafwerking, zoals: Enig, OSP, LF-HASL, Gold Plating (Soft / Hard), Immersion Silver, Tin, Silver Plating, Immersion Tin Plating, Carbon Ink en etc. OSP, ENIG, OSP + ENIG vaak gebruikt op de HDI, wij raden u meestal aan om een cliënt of OSP OSP + ENIG te gebruiken als

BGA-padmaat minder dan 0,3 mm.

8. Wat is uw mogelijkheid voor FPC? Kan O-toonaangeven ook SMT-service bieden?

O-toonaangevend kan FPC van enkele laag naar 8Layer fabriceren, het werkpaneelgrootte kan zo groot zijn als 2000 mm * 240 mm, vind de details in de pagina "Flex-capaciteit". We bieden ook SMT One-stop-service aan de klant.

9. Wat zijn de belangrijkste factoren die de prijs van PCB zullen beïnvloeden?

Materiaal;
Oppervlakteafwerking;
Technologische moeilijkheid;
Verschillende kwaliteitscriteria;
PCB-kenmerken;
Betaalvoorwaarden;
Verschillende productielanden.

10. Wat is de definitie van PCB, PWB en FPC en wat is het verschil?

PCB is kort voor afgedrukte printplaat;
PWB is kort voor gedrukte draadkaart, dezelfde betekenis als printplaat;
FPC is kort voor flexibel bedrukte bord.

11. Welke factoren moeten worden overwogen bij het kiezen van het materiaal voor een PCB-bord?

Hieronder moeten factoren worden overwogen wanneer we het materiaal voor PCB kiezen:
De TG-waarde van het materiaal moet groter zijn dan de bedieningstemperatuur;
Laag CTE-materiaal heeft goede prestaties van thermische stabiliteit;
Goede thermische weerstandsprestaties: normaal gesproken zijn PCB's vereist om 250 °C voor minstens 50s te weerstaan.
Goede vlakheid; In aanmerking wordt van de elektrische eigenschappen, wordt laag verlies / hooggeleidingsmateriaal gebruikt op hoogfrequente PCB;
Polyimide-glasvezelsubstraat dat wordt gebruikt voor flexibele PCB; Metalen kern wordt gebruikt wanneer het product strikt vereiste van warmte heeft
Dissipatie.

12. Wat zijn de verdiensten van O-toonaangevende Rigid-Flex-PCB?

O-toonaangevende rigid-flex-PCB heeft de tekens van zowel FPC als PCB, dus het kan in sommige speciale producten worden gebruikt. Sommige delen zijn flexibel