

Welkom bij O-leading

Wij zijn professionele PCB-fabrikant met meer dan tien jaar ervaring. Producten variëren van enkele, dubbele, meerlaagse PCB, flexibele PCB en MCPCB. We kunnen snelle prototypeservice leveren - S / S in 24 uur, 4-8 lagen in 48-96 werkuren productietijd.

[Hoge frequentie PCB groothandel China](#)

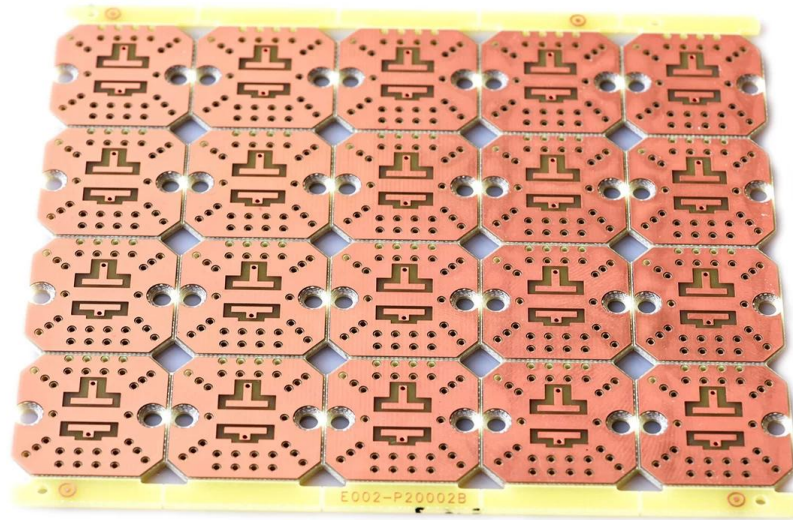
KOPEREN PLAATGATEN MINIMUM .025 GEM., .020 MIN .. GATEN MOGEN NIET WORDEN AANGESLOTEN

Pak met kleurloze transparante bubbelfilm, 25 stuks / zak, doe droogmiddel in de flank, plaats de vochtigheidsindicatiekaart op de bovenkant

KLIK DEZE VOOR MEER INFORMATIE [PCB layout fabrikant china](#)

product beschrijving

PCB P / N	LE-500V1
Layer Count	1L
Materiaal	Base Keramiek
Bestuur thk	1,6 mm
koperen thk	1 ons
Kleinste gatmaat	2,0 mm
Aantal gaten (sts)	16
lijn mets	20/20 mil
Impedantiecontrole. J / N (Tol%)	N
Oppervlakteafwerking	ENIG (Au: 0.05um)
Soldeermasker Zeefdruk	Wit Zwart
Formaat enkele plaat	Dim X (mm): Dim X (mm): 100; Dim Y (mm): 115
Panelen	Dim X (mm): 100; Dim Y (mm): 115; Nee van UPS: 1
Bijzonder: afpelbaar masker	N
Routering / ponsen	CNC + verzonken schroef



www.o-leading.com

[Meerlagige bordfabrikant China](#)

Ons team





Certificeringen

Verpakking en levering

Details over de verpakking	16 jaar professionele OEM printplaat fabrikant
Levering Detail	7-12 dagen



FAQ

1. Hoe zorgt O-Leading voor kwaliteit?

Onze hoge kwaliteitsstandaard wordt bereikt met het volgende.

1. Het proces wordt strikt gecontroleerd volgens de ISO 9001: 2008-normen.
2. uitgebreid gebruik van software bij het beheer van het productieproces
3. state-of-art testen van apparatuur en gereedschappen. Bijv. Flying Probe, X-ray Inspection, AOI (Automated Optical Inspector) en ICT (in-circuit testen).
4. toegewijd team voor kwaliteitsborging met analyseproces voor falingsgevallen
5. Continue training en opleiding van het personeel

2. Hoe houdt O-Leading uw prijs concurrerend?

In de afgelopen tien jaar waren de prijzen van veel grondstoffen (bijv. Koper, chemicaliën) verdubbeld, verdrievoudigd of verviervoudigd; RMB in Chinese valuta was met 31% gestegen ten opzichte van de Amerikaanse dollar; En onze arbeidskosten stegen ook aanzienlijk. O-Leading heeft onze prijzen echter stabiel gehouden. Dit is volledig onze eigendom van onze innovaties in het verminderen van kosten, het vermijden van verspilling en het verbeteren van efficiëntie. Onze prijzen zijn zeer concurrerend in de branche op hetzelfde kwaliteitsniveau.

Wij geloven in een win-win-samenwerking met onze klanten. Ons partnerschap zal voor beide

partijen voordelig zijn als we u een voorsprong op kosten en kwaliteit kunnen bieden.

3. Welke soorten boards kan O-Leading verwerken?

Gebruikelijke FR4, high-TG en halogeenvrije boards, Rogers, Arlon, Telfon, aluminium / koper-gebaseerde boards, PI, etc.

4. Welke gegevens zijn nodig voor de productie van PCB's?

Het is het beste om gegevens in Gerber 274-X-formaat op te geven. Daarnaast kunnen ook Cam350, CAD, Protel 99se, PADS, DXP en Eagle worden verwerkt.

5. Wat is de typische processtroom voor meerlagige PCB's?

Materiaal snijden → Innerlijke droge film → Inner etsen → Inner AOI → Multi-bond → Layer stack up Pressing → Drilling → PTH → Panel Plating → Outer Dry Film → Pattern Plating → Outer etching → Outer AOI → Solder Mask → Component Mark → Surface finish → Routing → E / T → Visuele inspectie.