

# Benvenuti in O-Leader

Siamo produttori di PCB professionali con più di dieci anni di esperienze. Gamma di prodotti-Singolo, doppio lato, PCB multistrato, PCB flessibile, PCB flessibile e MCPCB. Possiamo fornire un servizio di prototipo rapido - S / S in 24 ore, 4-8layers in 48-96 orario di produzione di HRS.

Fori di piastre di rame Minimo .025 AVG, .020 min .. I fori potrebbero non essere collegati

Confezione con pellicola a bolle trasparente incolore, 25 pezzi / borsa, mettere disiccante in fianco, mettere la scheda dell'indicatore di umidità sul lato superiore

Si prega di fare clic su questi per ulteriori informazioni:[Produttore del modulo di potenza del motore Cina](#)

## Descrizione del prodotto

### Info Veloci

Luogo d'origine	Guangdong, Cina (continente)	Marchio	O-leader.
Numero di modello	Power Bank PCB Assembly PCBA Produttore	Materiale di base	FR-4 ,, in alluminio
Finitura superficiale	Immersion Gold, OSP, hasl senza piombo	Spessore di rame	0,5oz-5 once.
applicabile a	LED, cellulare, condizionatori d'aria, lavatrici	Spessore del bordo	0,1-5mm.
carattere	PCB di controllo industriale	Min. Dimensione del buco	0,2 mm.
certificati	ISO9001, UL, RoHS, SGS	Min. Larghezza della linea	0,2 mm.
Desigh Tipo.	Requisito del cliente	Min. Interlinea	0,2 mm.
colore	blu, rosso, verde, nero.yellow	prezzo	\$ 0,1- \$ 10
taglia	0,01 m3-10m3.	MOQ.	10 pezzi
peso	0,01kg -5kg.	Q / CTN.	10pcs-100pcs.

### Confezione e consegna

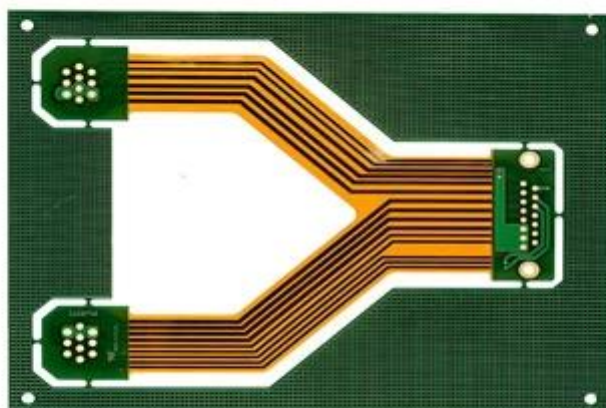
Dettagli sul confezionamento:	16 anni Provatrice professionale PCB PCB Produttore
Dettaglio di consegna:	7-12 giorni

### Descrizione del prodotto

#### 16 anni Prodotti da 16 anni Prodotti PCB PCB

articolo	2014.		2015 ~ 2016.		2017 ~ 2018.	
	Volume	Campione	Volume	Campione	Volume	Campione
Conteggio del livello	32.	42.	38.	44.	42.	48.

Linea minima / spazio (µm)	50/50.	40/45.	40/45.	40/40.	35/40.	35/35.
Hole minimo Diametro (mm)	0,15.	0.10.	0,15.	0.10.	0,15.	0.10.
Proporzioni di Pth.	14: 1.	16: 1.	16: 1.	18: 1.	18: 1.	20: 1.
N + c + n	4 + C + 4	5 + C + 5	5 + C + 5	6 + C + 6	5 + C + 5	6 + C + 6
Qualsiasi interconnessione del livello	5 + 2 + 5	6 + 2 + 6	5 + 2 + 5	6 + 2 + 6	5 + 2 + 5	6 + 2 + 6
Riempimento della piastra Via.	SÌ	-	SÌ	-	SÌ	-
Min. Spessore del nucleo (escluso rame) (µm)	50.	40.	40.	30.	40.	30.
Min. Diametro del trapano laser (µm)	75.	65.	65.	50.	50.	40.
Attraverso il sepolto Foro / impilato tramite	SÌ	-	SÌ	-	SÌ	-
Materiale	FR4, Megtron, Nelco, Rogers, rame pesante, ecc.					
PCB condensatore incorporato	SÌ	-	SÌ	-	SÌ	-
Processo di superficie	Hasl senza piombo, enig, osp, immersione argento, stagno immersione, Flash oro, placcatura di dita in oro, placcatura in oro rigido selettivo, Maschera di saldatura pelabile, inchiostro di carbonio					



[www.o-leading.com](http://www.o-leading.com)

[Circuito stampato PCB HDI, PCB per il produttore TV LED Cina](#)

La nostra squadra







Certificazioni



Member of the IASB (since 2008)



## Confezione e consegna

dettagli sul confezionamento	16 anni Provatrice professionale PCB PCB Produttore
Dettagli di consegna	7-12 giorni

(Fornitore di tavola di conta dorata)



## FAQ

1. In che modo O-leader garantisce la qualità?

Il nostro standard di alta qualità è ottenuto con quanto segue.

1. Il processo è rigorosamente controllato secondo gli standard ISO 9001: 2008.
2. Uso patrimoniale del software nella gestione del processo di produzione
3. Attrezzature e strumenti di test di 3.Stati-of-art. Per esempio. Sonda volante, ispezione a raggi X, AOI (ispettore ottico automatico) e TIC (test in circuito).
4. Squadra di garanzia della qualità ridotta con processo di analisi del caso fallimento
5. Formazione e istruzione del personale Continuo

2. In che modo O-leader mantiene il prezzo competitivo?

Nell'ultimo decennio, i prezzi di molte materie prime (ad es. Rame, prodotti chimici) erano raddoppiati, triplicati o quadruplicati; La valuta cinese RMB aveva apprezzato il 31% sul dollaro USA; E anche il nostro costo del lavoro è aumentato in modo significativo. Tuttavia, o-leader ha mantenuto il prezzo fisso. Questo possiede interamente alle nostre innovazioni nel ridurre i costi, evitando i rifiuti e il miglioramento dell'efficienza. I nostri prezzi sono molto competitivi nel settore allo stesso livello di qualità.

Crediamo in una partnership win-win con i nostri clienti. La nostra partnership sarà reciprocamente vantaggiosa se possiamo fornirvi un vantaggio sul costo e sulla qualità.

3. Che tipo di schede possono il processo di leader o?

Common FR4, Schede ad alte TG e alogeni, Rogers, Arlon, Telfon, alluminio / schede a base di rame, PI, ecc.

4. Quali dati sono necessari per la produzione di PCB?

È meglio fornire dati in formato Gerber 274-x. Inoltre, CAM350, CAD, Protel 99SE, pad, DXP e Aquila possono anche essere elaborati.

5. Qual è il flusso di processo tipico per PCB multistrato?

Taglio del materiale → Film secco interno → Interiore dell'incisione → Interno Aoi → Multi-Bond → Strati Stack Up Pressatura → Foratura → PTH → Placcatura del pannello → Pellicola a secco esterno → Pellicola a secco → Placcatura del motivo → Incisione esterna → Esterno Aoi → Maschera di saldatura → Marchio del componente → Finitura superficiale → Routing → E / T → Ispezione visiva.