## Descrizione del prodotto: Info Veloci

Luogo d'origine	Guangdong, Cina (continente)	Marchio	O-leader	
Materiale di	FR-4, Alluminio	Spessore di	0,5 once-5 once	
base		rame		
Min.	0,2 millimetri	Min.	0,2 millimetri	
Dimensione		Larghezza		
del buco		della linea		
Finitura	immersione oro, OSP,	Spessore	0.1-5mm	
superficiale	senza piombo HASL	della tavola		
applicabile a	led, telefono cellulare,	personaggio	Pcb di controllo	
	condizionatori d'aria,		industriale	
	lavatrici			
certificati	ISO9001, UL, RoHS,	Q / CTN	10PCS-100PCS	
	SGS			
peso	0,01 kg -5 kg	MOQ	10 pezzi	
Numero di	produttore pcba	Min.		
modello	assemblaggio pcb banca	Interlinea	0,2 millimetri	
liioneiio	di potere	minermiea		
colore	blu, rosso, verde, nero,	prezzo	\$ 0,1- \$ 10	
	giallo	hi ezzo	φ 0,1- φ 10	
tipo desigh	requisito del cliente	taglia	0.01m3-10m3	

Imballaggio & Consegna

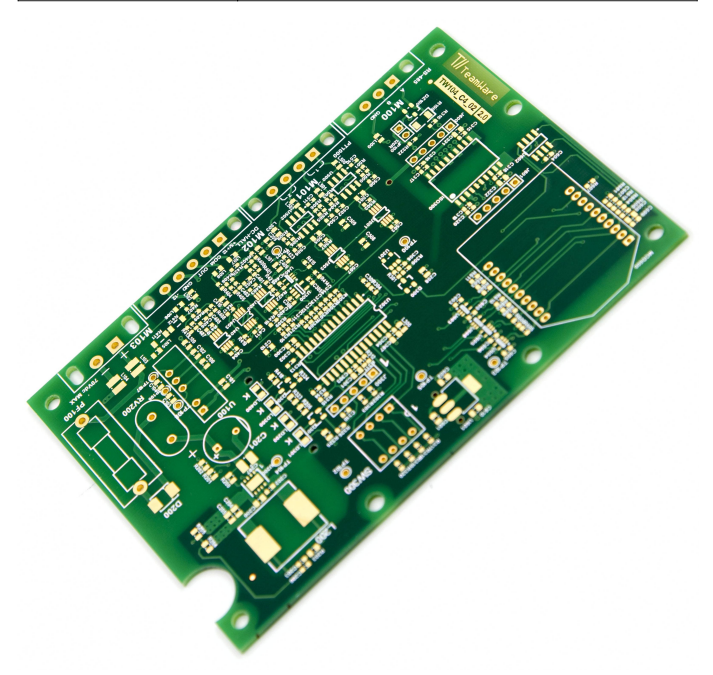
dettagli sul	Produttore professionale di schede PCB da 16 anni
confezionamento	
Dettaglio di	7-12days
consegna	

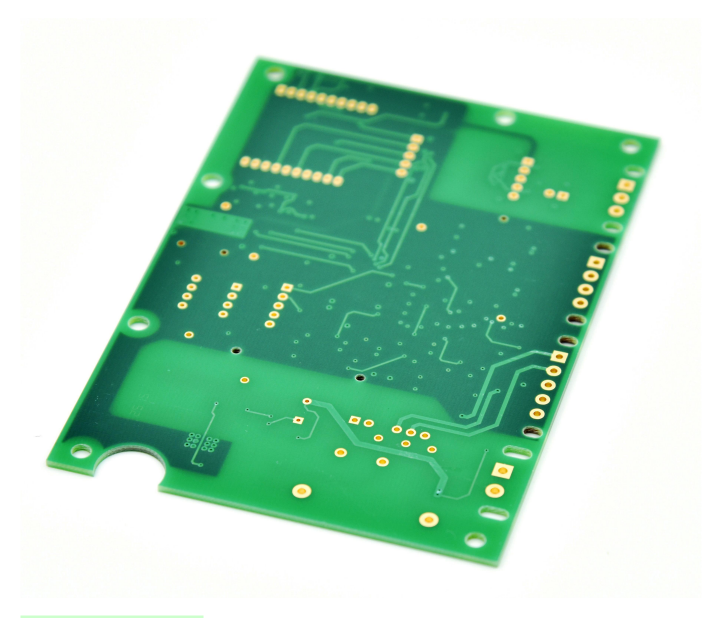
## Descrizione del prodotto

## Fabbricazione professionale di schede PCB da 16 anni

articale	2014		2015 ~ 2016		2017 ~ 2018	
articolo	Volume	Campione	Volume	Campione	Volume	Campione
Conteggio dei livelli	32	42	38	44	42	48
Linea / spazio min (µm)	50/50	40/45	40/45	40/40	35/40	35/35
Foro minimo diametro (mm)	0.15	0.10	0.15	0.10	0.15	0.10
ai PIH						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 di livello	5 + 2 + 5	6 + 2 + 6	5 + 2 + 5	6 + 2 + 6	5 + 2 + 5	6 + 2 + 6
Riempimento del piatto via	SÌ	-	SÌ	-	SÌ	-
Min. spessore del nucleo (escluso il rame) (µm)	50	40	40	30	40	30
Min. Diametro laser drill (μm)	75	65	65	50	50	40
Via su sepolto buco / impilato via	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, argento per immersione, stagno per immersione, Flash oro, placcatura in oro, placcatura in oro duro selettivo, Maschera di saldatura pelabile, inchiostro al carbone					





Circuito stampato in Cina