

Description du produit:

Détails rapides

Lieu d'origine	Guang Dong, Chine (continentale)	Marque	O-Leading
Matériel de base	En-4, aluminium	Épaisseur De Cuivre	0,5 oz-oz
Min. Taille du trou	0,2 mm	Min. largeur de ligne	0,2 mm
Finition de surface	Immersion dans l'or, OSP, Hasl sans plomb	Épaisseur de conseil	0,1 à 5 mm
Applicable à	LED, téléphone portable, climatiseurs, machines à laver	Personnage	PCB de contrôle industriel
Certificats	ISO9001, UL, RoHS, SGS	Q / CTN	10pcs-100pcs
Poids	0,01 kg à 5 kg	Moq	10pcs
Numéro de modèle	Assemblage de PCB de banque de puissance PCBA Fabricant	Min. Espacement des lignes	0,2 mm
Couleur	Bleu, rouge, vert, noir. Jaune	Prix	0,1 \$ à 10 \$
Type de Desigh	L'exigence de client	Taille	0,01 M3-10

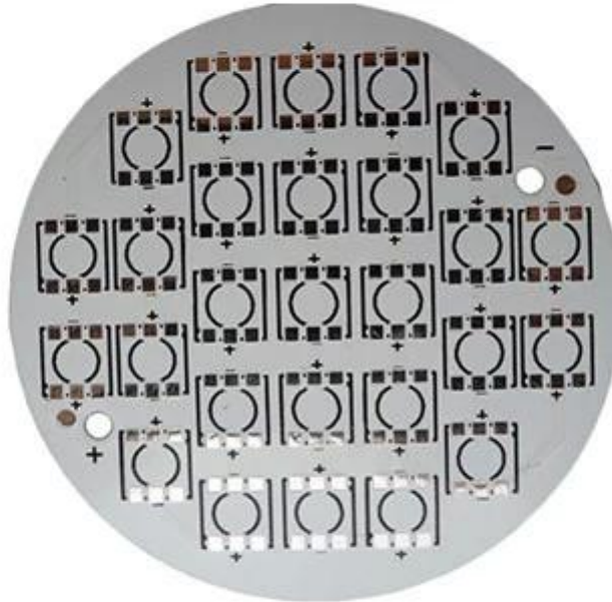
Emballage et livraison

Détails d'emballage	16 ans de fabricant professionnel de cartes OEM pour PCB
Détails de livraison	7-12days

Description du produit

16 ans de fabrication de circuits imprimés OEM professionnels

Point	2014		2015 ~ 2016		2017 ~ 2018	
	Le volume	Échantillon	Le volume	Échantillon	Le volume	Échantillon
Nombre de couches	32	42	38	44	42	48
Ligne Min / Espace (µm)	50/50	40/45	40/45	40/40	35/40	35/35
Trou min. Diamètre (mm)	0,15	0,10	0,15	0,10	0,15	0,10
Ratio d'aspect de la 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
Interconnexion de couche quelconque	5 + 2 + 5	6 + 2 + 6	5 + 2 + 5	6 + 2 + 6	5 + 2 + 5	6 + 2 + 6
Plaque de remplissage par	Oui	-	Oui	-	Oui	-
Min. Épaisseur du noyau (cuivre exclue) µm	50	40	40	30	40	30
Min perceuse laser. Diamètre (µm)	75	65	65	50	50	40
Via sur enterré Trou / empilé via	Oui	-	Oui	-	Oui	-
Matériel	FR4, Megtron, Nelco, Rogers, cuivre épais, etc.					
Circuit intégré de condensateur	Oui	-	Oui	-	Oui	-
Processus de surface	HASL sans plomb, Enig, OSP, argent d'immersion, étain d'immersion, Or de flash, plaquage de doigt d'or, placage à l'or dur sélectif, Masque de soudure pelable, encre de carbone					



www.o-leading.com



www.o-leading.com



www.o-leading.com

[PFabricant de prototypes CB en Chine](#)