Descripción del producto: Detalles rápidos

Lugar del	Guang dong, China	Nombre de	O líder	Número de	Banco de
origen:	(continente)	marca:			potencia pcb
					Asamblea pcba
					fabricante
Materia	FR-4, aluminio	Grueso de	0.5 oz - 5 oz	Grueso del	0.1-5 mm.
prima:		cobre:		tablero:	
Tamaño	0,2 mm	Ancho de	0,2 mm	Mínimo	0,2 mm
mínimo del		línea mínimo:		interlineado:	
agujero:					
Acabamiento	oro de la inmersión,	Color:	azul, rojo,	precio:	\$0,1-\$10
superficial:	OSP, sin plomo HASL		green,black.yellow		
	LED, teléfono móvil, aire	carácter:	Pcb de Control industrial	tamaño:	0.01m3 - 10m 3
	acondicionadores de				
	aire, lavadoras				
certificados:	ISO9001, UL, RoHS,	Q/CTN:	100PCS 10PCS	Desigh de tipo:	requisito del
	SGS				cliente
peso:	0,01 kg-5 kg	MOQ:	10pcs		

Empaquetado y entrega

1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	<u>, y </u>			
Detalles de	16 años pcb OEM profesional fabricante de la tarjeta			
empaquetado:				
Detalle de la	7-12days			
entrega:				

Descripción del producto

fabricación de tablero del PWB de OEM profesional de 16 años

amt/aula	2014		2015 ~ 2016		2017 ~ 2018		
artículo	Volumen	Muestra	Volumen	Muestra	Volumen	Muestra	
Cuenta de la capa	32	42	38	44	42	48	
Línea de min y el espacio (µm)	50/50	40/45	40/45	40/40	35/40	35/35	
Agujero de taladro min diámetro (mm)	0.15	0.10	0.15	0.10	0.15	0.10	
Relación de aspecto de PTH	14:1	16:1	16:1	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	
Cualquier capa interconexión		6 + 2 + 6		6 + 2 + 6	5 + 2 + 5	6 + 2 + 6	
Placa de relleno a través de	Sí		Sí		Sí		
Mínimo grosor de base (excluye cobre) (Mm)	l	40	40	30	40	30	
Taladro del Laser de min. diámetro (µm)	75	65	65	50	50	40	
Través de enterrado orificio/apilado a través de	Sí		Sí		Sí		
Material	FR4, Megtron, Nelco, Rogers, cobre pesado, etcetera.						
Condensador integrado PCB	Sí		Sí		Sí		
Proceso superficial	Sin plomo ENIG, OSP, HASL, inmersión plata, lata de la inmersión, Flash de oro, chapado en oro dedo, oro selectivo chapado, Máscara de la soldadura pelable, tinta de carbón						