

Многослойная плата, 26L HDI PCB, FR-4

Описание товара:

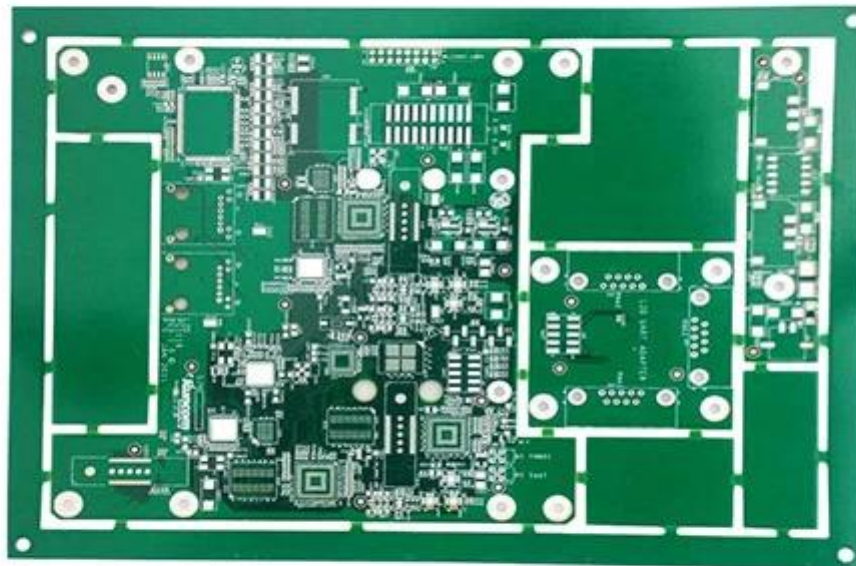
Место происхождения	Guangdong Кита (материк)	Название бренда	O-Leading
Базовый материал	NPG-150N	Толщина меди	1 унция
Минимум Размер отверстия	0.2mm	Минимум Ширина линии	2.35mil
Поверхностная обработка	иммерсионное золото	Минимум Межстрочный интервал	3mil
применимый к	Контроль промышленности	персонаж	Промышленный контроль
сертификаты	ISO9001, UL, RoHS, SGS	Q / CTN	10шт-100шт
вес	0,01 кг -5 кг	MOQ	10 шт
Номер модели	блок питания pcb	Толщина доски	0.1-5mm
цвет	зеленый	цена	\$ 0.1- \$ 10
тип	требование к клиенту	размер	0.01m3-10m3

Упаковка & Доставка

Детали упаковки	16-летний профессиональный производитель OEM-клиентов
Деталь поставки	7-12days

Описание товара

вещь	2017		2018 ~ 2020		2021 ~ 2023	
	объем	Образец	объем	Образец	объем	Образец
Количество слоев	32	42	38	44	42	48
Мин. Линия / пробел (мкм)	50/50	40/45	40/45	40/40	35/40	35/35
Мин. Сверло диаметр (мм)	0,15	0,10	0,15	0,10	0,15	0,10
Соотношение сторон ПТГ	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
Любое соединение слоев	5 + 2 + 5	6 + 2 + 6	5 + 2 + 5	6 + 2 + 6	5 + 2 + 5	6 + 2 + 6
Заполнение пластин	ДА	-	ДА	-	ДА	-
Минимум толщина сердцевины (исключая медь) (мкм)	50	40	40	тридцать	40	тридцать
Минимум Диаметр лазерного сверла (мкм)	75	65	65	50	50	40
Виа на погребенных отверстиях / сложенное через материал	ДА	-	ДА	-	ДА	-
Встроенная конденсаторная печатная плата	ДА	-	ДА	-	ДА	-
Поверхностный процесс	Бессвинцовый HASL, ENIG, OSP, серебро с погружением, олово погружения, Вспышка золота, Золотое пальцевое покрытие, Селективное покрытие из твердого золота, Отслаивающая маска припоя, углерод вК					



www.o-leading.com

[HDI pcb Печатная плата](#)