### Описание товара: Быстрые данные

Место	Guangdong Кита (материк)	Название	O-Leading	
происхождения		бренда		
Основной	En-4, алюминий	Толщина меди	0,5 унции	
материал				
Минимум	0,2 мм	Минимум	0,2 мм	
Размер		ширина линии		
отверстия				
Поверхностная	Золотое погружение, OSP,	Толщина доски	От 0,1 до 5 мм	
обработка	бессвинцовое Hasl			
Применимый к	LED, сотовый телефон,	символ	Промышленная контрольная	
	кондиционеры, стиральные		печатная плата	
	машины			
Сертификаты	ISO9001, UL, RoHS, SGS	Q / CTN	10шт-100шт	
Bec	0,01 кг-5 кг	Moq	10 шт	
Номер модели	Блок питания РСВ РСВ Производитель	Минимум Интервал между линиями	0,2 мм	
цвет	Синий, красный, зеленый, черный. желтый	Цена	\$ 0,1- \$ 10	
Тип Desigh	Требование клиента	Размер	0,01 M3-10	

#### Упаковка и доставка

Детали упаковки	16 лет профессиональный производитель печатных плат РСВ
Детали Доставки	7-12days

## Описание продукта

#### 16-летняя профессиональная ОЕМ-плата для печатных плат

	0.04.4		2015 2016		2017 2010		
точка	2014		2015 ~ 2016		2017 ~ 2018		
To Inc	объем	Образец	объем	Образец	объем	Образец	
Количество слоев	32	42	38	44	42	48	
Мин. / Космическая линия (мкм)	50/50	40/45	40/45	40/40	35/40	35/35	
Мини-дрель	0,15	0,10	0,15	0,10	0,15	0,10	
Диаметр (мм)	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	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 между слоями	5 + 2 + 5	6 + 2 + 6	5 + 2 + 5	6 + 2 + 6	5 + 2 + 5	6 + 2 + 6	
Заполнение плиты	да	-	да	-	да	-	
Минимум Толщина стержня (исключая	50	40	40	30	40	30	
медь) мкм							
Min Laser drill. Диаметр (мкм)	75	65	65	50	50	40	
Виа на погребенных Отверстие / укладывается через	да	-	да	-	да	-	
материал FR4, Megtron, Nelco, Roger			ogers, тяже	лая медь и т	<del>.</del> Д.		
Встроенная конденсаторная печатная							
плата	да	-	да	-	да	-	
	Бессвинцовый HASL, Enig, OSP, погружное серебро, погружная олово,						
Поверхностный процесс	Золото вспышки, золотое пальцевое покрытие, выборочное твердое золото						
поверхностным процесс	Покрытие,						
	Смазываемая сварочная маска, углеродные краски						

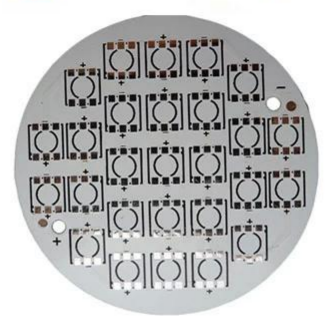












# www.o-leading.com













www.o-leading.com













пПроизводитель прототипов СВ Китай