

Добро пожаловать в О-ведущую

Мы являемся профессиональным производителем печатных плат с более чем десятилетним опытом. Ассортимент продукции: односторонняя, двухсторонняя, многослойная печатная плата, гибкая печатная плата и МСРСВ. Мы можем предоставить услуги быстрого прототипирования: S / S за 24 часа, 4-8 единиц за 48-96 часов производства.

МИНИМАЛЬНЫЕ ОТРЫВКИ МЕДНОЙ ПЛАСТИНЫ .025 AVG, .020 МИН. ОТВЕРСТИЯ НЕ МОГУТ ПОДКЛЮЧИТЬСЯ

Упакованный с прозрачной пузырьковой бесцветной пленкой, 25 штук / пакет, поместите осушитель сбоку, поместите индикатор влажности сверху

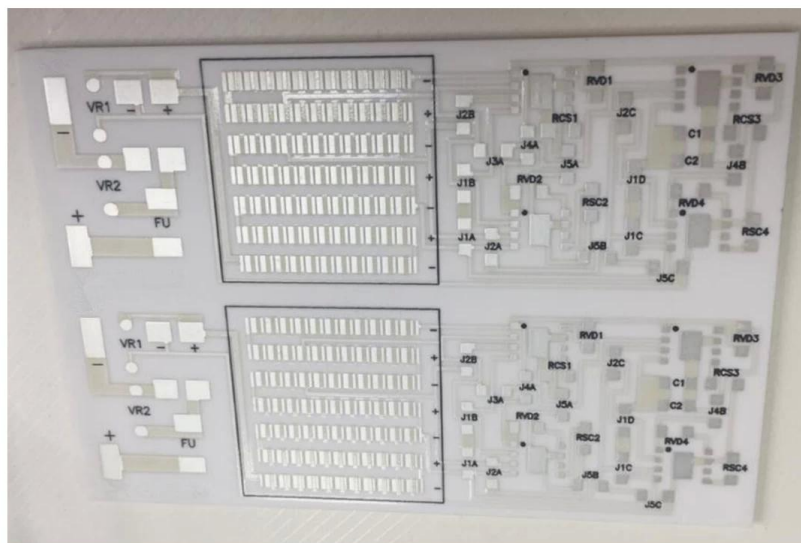
ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ИНФОРМАЦИИ НАЖМИТЕ ЗДЕСЬ : [Толсто пленочный производитель печатных плат](#)

Описание товара

- [Керамический поставщик печатных плат](#)

печатная плата P / N	Q503701-A
Подсчет слоев	2L
материал	BASE керамика
Совет директоров	0,55 мм
медь спасибо	1/1 унция
Наименьший размер отверстия	1.6мм
Количество отверстий (штук)	4
линия с	/
Проверка импеданса S / N (Tol%)	N
Чистота поверхности	Электрическое серебро
Шелкография сварочной маски	зеленый
Простые размеры	Тусклый X (мм): 109; Тусклый Y (мм): 50
Panelisation	Тусклый X (мм): 109; Тусклый Y (мм): 50; ИБП № 1
Специально: отрывная маска	N
Маршрутизация / Штамповка	CNC

•



www.o-leading.com

Оксид алюминия Керамическая подложка РСВ Китай

Наша команда





Сертификаты

Упаковка и доставка

упаковка подробности	Профессиональный производитель печатных плат на 16 лет
Деталь доставки	7-12days



часто задаваемые вопросы

1. Как O-Leading гарантирует качество?

Наш высокий стандарт качества достигается с помощью следующего.

1. Процесс строго контролируется в соответствии со стандартами ISO 9001: 2008.
2. Широкое использование программного обеспечения в управлении производственным процессом
3. ультрасовременные испытательные инструменты и инструменты. Например. Летающий зонд, рентгеновский контроль, AOI (автоматический оптический инспектор) и ИКТ (проверка цепи).
4. Команда обеспечения качества, указанная в процессе анализа неисправностей
5. Обучение персонала и постоянное обучение

2. Как O-Leading поддерживает конкурентоспособную цену?

За последнее десятилетие цены на многие виды сырья (например, медь, химикаты) выросли вдвое, втрое или в четыре раза; Валюта Китая укрепилась на 31% по отношению к доллару США; И наши трудовые затраты также значительно увеличились. Тем не менее, O-Leading сохраняет наши цены постоянными. Все дело в наших инновациях, направленных на снижение затрат, избежание потерь и повышение эффективности. Наши цены очень конкурентоспособны

в отрасли с таким же уровнем качества.

Мы верим в партнерство взаимной выгоды с нашими клиентами. Наше партнерство будет взаимовыгодным, если мы сможем предложить вам преимущество с точки зрения стоимости и качества.

3. Какие типы карт можно изготовить в процессе O-Leading?

FR4 обычные, высокие TG и безгалогеновые плиты, Rogers, Arlon, Telfon, алюминиевые / медные пластины, PI и т. Д.

4. Какие данные необходимы для производства печатных плат?

Лучше предоставлять данные в формате Gerber 274-X. Кроме того, Cam350, CAD, Protel 99se, PADS, DXP и Eagle также могут быть обработаны.

5. Каков типичный технологический процесс для многослойной печатной платы?

Разрезанный материал → внутренняя сухая пленка → внутренняя гравировка → внутренняя AOI → многослойная связь → перекрывающиеся слои прессования → сверление →PTH → металлизация → внешняя сухая пленка → металлизация → внешняя гравировка → AOI → наружная сварочная маска → компонент наложенного платежа → отделочная поверхность → фрезерование → E / T → Визуальный осмотр.