**4242PA51H01200**

номер части: 4242PA51H01200

Изготовитель / Производитель: Laird Technologies

Описание товара: GK NICU PTAFG PU V0 DSH

Листки: [PDF 1.4242PA51H01200.pdf](#)
[PDF 2.4242PA51H01200.pdf](#)Статус RoHS:  Без свинца / Соответствует RoHS

Доставить из: Гонконг

Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ЗАПРОС КОТИРОВКИ

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.













Технические характеристики 4242PA51H01200

НОМЕР ЧАСТИ	4242PA51H01200
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Laird Technologies
ОПИСАНИЕ	GK NICU PTAFG PU V0 DSH
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	PDF 1.4242PA51H01200.pdf PDF 2.4242PA51H01200.pdf
ШИРИНА	0.252" (6.40mm)
ТИП	Fabric Over Foam
ФОРМА	D-Shape
СЕРИИ	-
ПОКРЫТИЕ - ТОЛЩИНА	-
ОБШИВКА	-
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
МАТЕРИАЛ	Polyurethane Foam, Nickel-Copper Taffeta (NI/CU)
СТАНДАРТНОЕ ВРЕМЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ	3 Weeks
ДЛИНА	12.000" (304.80mm)
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ВЫСОТА	0.252" (6.40mm)
МЕТОД ВЛОЖЕНИЙ	Adhesive

Связанные теги

Laird Technologies 4242PA51H01200	4242PA51H01200 дистрибьютор	4242PA51H01200 Поставщик
4242PA51H01200 Цена	Фотографии 4242PA51H01200	4242PA51H01200 Image
4242PA51H01200 PDF Datasheet	4242PA51H01200 Скачать спецификацию	4242PA51H01200 Datasheet
4242PA51H01200 сток	Купить 4242PA51H01200	Купить Laird Technologies 4242PA51H01200
Laird Technologies 4242PA51H01200	Laird Technologies Поставщик	Laird Technologies Дистрибьютор
Laird Technologies 4242PA51H01200	Laird Technologies Wireless M2M 4242PA51H01200	

сопутствующие товары

 <p>4243-0 Производители: Pomona Electronics Описание: ASSY DOUBLE BINDING POST R/B В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>4242PA51H00047 Производители: Laird Technologies Описание: GK NICU PTAFG PU V0 DSH В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>4242PA51G01800 Производители: Laird Technologies Описание: GSKT FAB/FOAM 6.4X457.2MM DSHAPE В наличии: 217 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>4242PA51G01000 Производители: Laird Technologies Описание: GK NICU NRSG PU V0 DSH В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>4242PA51H09600 Производители: Laird Technologies Описание: GK NICU PTAFG PU V0 DSH В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>4242PA51G01641 Производители: Laird Technologies Описание: GK NICU NRSG PU V0 DSH В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>4243-2 Производители: Pomona Electronics Описание: BINDING POST W/DOUBLE MOUNT RED В наличии: 243 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>4242PA51H01800 Производители: Laird Technologies Описание: GSKT FAB/FOAM 6.4X457.2MM DSHAPE В наличии: 634 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>4243 Производители: Keystone Electronics Corp. Описание: FUSE BLOCK CARTRIDGE CHASSIS MNT В наличии: 223 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>4242PA51G07200 Производители: Laird Technologies Описание: GK NICU NRSG PU V0 DSH В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>4242PA51G04800 Производители: Laird Technologies Описание: GK NICU NRSG PU V0 DSH В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>4243-20 Производители: L3 Narda-MITEQ Описание: RF DIR COUPLER 1-3.5GHZ MODULE В наличии: 10 pcs</p> <p>RFQ</p>