

**4612PA51H01200**

номер части: 4612PA51H01200

Изготовитель / Производитель: Laird Technologies

Описание товара: GK NICU PTAFG PU V0 REC

Листки: [PDF 1.4612PA51H01200.pdf](#)  
[PDF 2.4612PA51H01200.pdf](#)Статус RoHS:  Без свинца / Соответствует RoHS

Доставить из: Гонконг

Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS













**ЗАПРОС КОТИРОВКИ****Технические характеристики 4612PA51H01200**

НОМЕР ЧАСТИ	4612PA51H01200
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Laird Technologies
ОПИСАНИЕ	GK NICU PTAFG PU V0 REC
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	<a href="#">PDF 1.4612PA51H01200.pdf</a> <a href="#">PDF 2.4612PA51H01200.pdf</a>
ШИРИНА	0.500" (12.70mm)
ТИП	Fabric Over Foam
ФОРМА	Rectangle
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	0.098" (2.50mm)
МЕТОД ВЛОЖЕНИЙ	Adhesive

**Связанные теги**

Laird Technologies 4612PA51H01200	4612PA51H01200 дистрибьютор	4612PA51H01200 Поставщик
4612PA51H01200 Цена	Фотографии 4612PA51H01200	4612PA51H01200 Image
4612PA51H01200 PDF Datasheet	4612PA51H01200 Скачать спецификацию	4612PA51H01200 Datasheet
4612PA51H01200 сток	Купить 4612PA51H01200	Купить Laird Technologies 4612PA51H01200
Laird Technologies 4612PA51H01200	Laird Technologies Поставщик	Laird Technologies Дистрибьютор
Laird Technologies 4612PA51H01200	Laird Technologies Wireless M2M 4612PA51H01200	

**сопутствующие товары**

 <p><b>4612X-101-103LF</b> Производители: Bourns, Inc. Описание: RES ARRAY 11 RES 10K OHM 12SIP В наличии: Out stock <b>RFQ</b></p>	 <p><b>4612PA51G00197</b> Производители: Laird Technologies Описание: GK NICU NRSNG PU V0 REC В наличии: Out stock <b>RFQ</b></p>
 <p><b>4612PA51G09600</b> Производители: Laird Technologies Описание: GK NICU NRSNG PU V0 REC В наличии: Out stock <b>RFQ</b></p>	 <p><b>4612PA51G01300</b> Производители: Laird Technologies Описание: GK NICU NRSNG PU V0 REC В наличии: Out stock <b>RFQ</b></p>
 <p><b>4612X-101-102LF</b> Производители: Bourns, Inc. Описание: RES ARRAY 11 RES 1K OHM 12SIP В наличии: Out stock <b>RFQ</b></p>	 <p><b>4612PA51G00102</b> Производители: Laird Technologies Описание: GK NICU NRSNG PU V0 REC В наличии: Out stock <b>RFQ</b></p>
 <p><b>4612PA51G00118</b> Производители: Laird Technologies Описание: GK NICU NRSNG PU V0 REC В наличии: Out stock <b>RFQ</b></p>	 <p><b>4612X-101-121LF</b> Производители: Bourns, Inc. Описание: RES ARRAY 11 RES 120 OHM 12SIP В наличии: Out stock <b>RFQ</b></p>
 <p><b>4612X-101-151LF</b> Производители: Bourns, Inc. Описание: RES ARRAY 11 RES 150 OHM 12SIP В наличии: Out stock <b>RFQ</b></p>	 <p><b>4612PA51G00945</b> Производители: Laird Technologies Описание: GK NICU NRSNG PU V0 REC В наличии: Out stock <b>RFQ</b></p>
 <p><b>4612X-101-104LF</b> Производители: Bourns, Inc. Описание: RES ARRAY 11 RES 100K OHM 12SIP В наличии: Out stock <b>RFQ</b></p>	 <p><b>4612PA51H01800</b> Производители: Laird Technologies Описание: GASKT FAB/FOAM 12.7X457.2MM RECT В наличии: Out stock <b>RFQ</b></p>