


4060PA51G01800

Part Number:	4060PA51G01800
Producent / marka:	Laird Technologies
Opis produktu	D-SHAPE
Arkusze danych:	1.4060PA51G01800.pdf 2.4060PA51G01800.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	7862 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PROŚBA O OFERTĘ

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje 4060PA51G01800

PART NUMBER	4060PA51G01800
PRODUCENT	Laird Technologies
OPIS	D-SHAPE
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	7862 pcs
ARKUSZ DANYCH	1.4060PA51G01800.pdf 2.4060PA51G01800.pdf
SZEROKOŚĆ	0.500" (12.70mm)
RODZAJ	Fabric Over Foam
KSZTAŁT	D-Shape
SERIA	-
POKRYWANIE - GRUBOŚĆ	-
PLATEROWANIE	-
INNE NAZWY	903-1490
TEMPERATURA ROBOCZA	-
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
MATERIAŁ	Polyurethane Foam, Nickel-Copper Polyester (NI/CU)
DŁUGOŚĆ	18.000" (457.20mm)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
WYSOKOŚĆ	0.500" (12.70mm)
METODA ZAŁĄCZNIK	Adhesive

Powiązane tagi

Laird Technologies 4060PA51G01800	Dystrybutor 4060PA51G01800	Dostawca 4060PA51G01800
4060PA51G01800 Cena	Zdjęcia 4060PA51G01800	Obraz 4060PA51G01800
Arkusze danych PDF 4060PA51G01800	4060PA51G01800 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych 4060PA51G01800
4060PA51G01800 Akcje	Kup 4060PA51G01800	Kup Laird Technologies 4060PA51G01800
Laird Technologies 4060PA51G01800	Dostawca Laird Technologies	Dystrybutor Laird Technologies
Laird Technologies 4060PA51G01800	Laird Technologies Wireless M2M 4060PA51G01800	

Produkty powiązane

 <p>4060CPCE10B434 Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: PICO BOARD TXRX 434MHZ Na stanie: 2227 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>4060PA51H08400 Producent: Laird Technologies Opis: GK NICU PTAFG PU V0 DSH Na stanie: 1561 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>4060CPCE10B868 Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: PICO BOARD TXRX 868MHZ Na stanie: 1759 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>4060PA51H01200 Producent: Laird Technologies Opis: GK NICU PTAFG PU V0 DSH Na stanie: 8100 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>4060AD51H00221 Producent: Laird Technologies Opis: GK NICU PTAFG PU V0 DSH Na stanie: 49752 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>4060PA51G00768 Producent: Laird Technologies Opis: GK NICU NRS PU V0 DSH Na stanie: 13458 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>4060PA51H01800 Producent: Laird Technologies Opis: GASKT FAB/FOAM 12.7X457.2MM DSHP Na stanie: 12618 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>4060PA51H09600 Producent: Laird Technologies Opis: GK NICU PTAFG PU V0 DSH Na stanie: 2378 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>4060AB51K01570 Producent: Laird Technologies Opis: GK NICU NRS PU V0 DSH Na stanie: 6686 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>406100652 Producent: C&K Opis: TOOL HAND NUT DRIVER FOR SER 3 Na stanie: 4466 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>4060PA51H02400 Producent: Laird Technologies Opis: GK NICU PTAFG PU V0 DSH Na stanie: 3661 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>4060AD51K00768 Producent: Laird Technologies Opis: GK NICU NRS PU V0 DSH Na stanie: 14274 pcs</p> <p>RFQ</p>