





Laird Technologies


**4086EK51K00250**

Part Number:	4086EK51K00250
Producent / marka:	Laird Technologies
Opis produktu	IO NICU NRS PU V0 REC
Arkusze danych:	 4086EK51K00250.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













## Specyfikacje 4086EK51K00250

PART NUMBER	4086EK51K00250
PRODUCENT	Laird Technologies
OPIS	IO NICU NRS PU V0 REC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 4086EK51K00250.pdf
SZEROKOŚĆ	0.850" (21.60mm)
RODZAJ	Fabric Over Foam
KSZTAŁT	Rectangle
SERIA	-
POKRYWANIE - GRUBOŚĆ	-
PLATEROWANIE	-
TEMPERATURA ROBOCZA	-
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
MATERIAŁ	Polyurethane Foam, Nickel-Copper Polyester (NI/CU)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	4 Weeks
DŁUGOŚĆ	2.500" (63.50mm)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
WYSOKOŚĆ	0.059" (1.50mm)
METODA ZAŁĄCZNIK	-

## Powiązane tagi

Laird Technologies 4086EK51K00250	Dystrybutor 4086EK51K00250	Dostawca 4086EK51K00250
Cena 4086EK51K00250	Zdjęcia 4086EK51K00250	Obraz 4086EK51K00250
Arkusze danych 4086EK51K00250 PDF	4086EK51K00250 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych 4086EK51K00250
Zdjęcie 4086EK51K00250	Kup 4086EK51K00250	Kup Laird Technologies 4086EK51K00250
Laird Technologies 4086EK51K00250	Laird Technologies Dostawca	Dystrybutor Laird Technologies
Laird Technologies 4086EK51K00250	Laird Technologies Wireless M2M 4086EK51K00250	

## Produkty powiązane

 <p><b>40868</b>          Producent: Agastat Relays / TE Connectivity          Opis: CONN SPLICE 2500-4700 CMA CRIMP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>40862</b>          Producent: Agastat Relays / TE Connectivity          Opis: CONN SPLICE 1400-3600 CMA CRIMP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>4086AWG</b>          Producent: B&amp;K Precision          Opis: FUNCTION GENERATOR 80MHZ ARBITRY          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>40884</b>          Producent: Agastat Relays / TE Connectivity          Opis: CONN RING OVAL 16-20AWG CRIMP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>40891</b>          Producent: Agastat Relays / TE Connectivity          Opis: CONN SPADE TERM 10-12AWG #10          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>4086EL51K00162</b>          Producent: Laird Technologies          Opis: IO NICU NRS PU V0 REC          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>40862-3</b>          Producent: Agastat Relays / TE Connectivity          Opis: CONN SPLICE 1400-3600 CMA CRIMP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>4088AH51H01783</b>          Producent: Laird Technologies          Opis: GK NICU PTAFG PU V0 REC          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>40888</b>          Producent: Agastat Relays / TE Connectivity          Opis: CONN RING D-SHAPE 16-20AWG #8          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>4087</b>          Producent: B&amp;K Precision          Opis: FUNCTION GEN PROG DDS 120MHZ          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>40864-1</b>          Producent: Agastat Relays / TE Connectivity          Opis: CONN SPLICE CRIMP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>40864</b>          Producent: Agastat Relays / TE Connectivity          Opis: CONN SPLICE CRIMP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>