



Laird Technologies

4P39AB51G00126

Zenbakiaren zenbakia: 4P39AB51G00126

Fabrikatzaileak / Marka: Laird Technologies

Produktuaren Deskribapena: GK NICU NRSG PU V0 TRI

Fitxak:

RoHS egoera:  Lead free / RoHS betez

Ontziatik aurrera: Hong Kong

Bidalketa Bidea: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


[AURREKONTUEN ESKAERA](#)

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren xehetasunetarako zehaztapenak.













4P39AB51G00126ren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	4P39AB51G00126
FABRIKATZAILEA	Laird Technologies
DESKRIBAPENA	GK NICU NRSG PU V0 TRI
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	
ZABALERA	-
MOTA	Fabric Over Foam
FORMA	-
SERIES	51G
TXAPA - LODITASUNA	-
IONIKOA	-
TENPERATURA OPERATIBOA	-40°C ~ 70°C
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	1 (Unlimited)
MATERIAL	Polyurethane Foam, Nylon
FABRIKATZAILEAREN LEAD TIME ESTANDARRA	4 Weeks
LUZERA	1.260" (32.00mm)
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
ALTUERA	-
ERANSKINAREN METODOA	Adhesive

Erlazionatutako etiketak

Laird Technologies 4P39AB51G00126	4P39AB51G00126 banatzailea	4P39AB51G00126 hornitzailea
4P39AB51G00126 prezioa	4P39AB51G00126 Irudiak	4P39AB51G00126 irudia
4P39AB51G00126 PDF Fitxa	4P39AB51G00126 Deskargatu Fitxa	4P39AB51G00126 Fitxa-orria
4P39AB51G00126 Stock	Erosi 4P39AB51G00126	Erosi Laird Technologies 4P39AB51G00126
Laird Technologies 4P39AB51G00126	Laird Technologies hornitzailea	Laird Technologies Banatzailea
Laird Technologies 4P39AB51G00126	Laird Technologies Wireless M2M 4P39AB51G00126	

Produktu erlazioatuak

 <p>0C97055502 fabrikatzaileak: Laird Technologies deskribapena: RFI EMI GROUNDING MATERIAL 25FT Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>4788AB22102200 fabrikatzaileak: Laird Technologies deskribapena: GK NICU PTAF TPE HB REC Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>4788PA51H02110 fabrikatzaileak: Laird Technologies deskribapena: GK NICU PTAFG PU V0 REC Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>78135164 fabrikatzaileak: Laird Technologies deskribapena: ECCOSORB 1/4X24X24 Stockean: 92 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>4P39AB51G00118 fabrikatzaileak: Laird Technologies deskribapena: GK NICU NRSG PU V0 TRI Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>4359AG51H09600 fabrikatzaileak: Laird Technologies deskribapena: GK NICU PTAFG PU V0 REC Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>4528AE51H01600 fabrikatzaileak: Laird Technologies deskribapena: GK NICU PTAFG PU V0 REC Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>4P382H1Y0100 fabrikatzaileak: APEM Inc. deskribapena: JOYSTICK 5K OHM 3 AXIS PNL MT 1W Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>4053PA51G00109 fabrikatzaileak: Laird Technologies deskribapena: GK NICU NRSG PU V0 DSH Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>4502AB22100594 fabrikatzaileak: Laird Technologies deskribapena: GK NICU PTAF TPE HB REC Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>4055PA51G00393 fabrikatzaileak: Laird Technologies deskribapena: GK NICU NRSG PU V0 REC Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>3020606 fabrikatzaileak: Würth Electronics deskribapena: WE-LT CONDUCTIVE SHIELDING GASKE Stockean: 91 pcs</p> <p>RFQ</p>