




Laird Technologies

4797PA51H01025

Zenbakiaren zenbakia:
 Fabrikatzaileak / Marka:
 Produktuaren Deskribapena

4797PA51H01025
 Laird Technologies
 GK NICU PTAFG PU V0 KN
[PDF](#) 1.4797PA51H01025.pdf
[PDF](#) 2.4797PA51H01025.pdf
[PDF](#) 3.4797PA51H01025.pdf
 Lead free / RoHS betez
 Hong Kong
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Fitxak:

RoHs egoera
 Ontziatik aurrera
 Bidalketa Bidea

[AURREKONTUEN ESKAERA](#)

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren xehetasunetarako zehaztapenak.


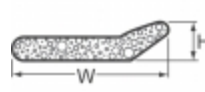




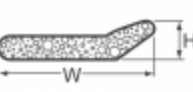





4797PA51H01025ren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	4797PA51H01025
FABRIKATZAILEA	Laird Technologies
DESKRIBAPENA	GK NICU PTAFG PU V0 KN
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	PDF 1.4797PA51H01025.pdf PDF 2.4797PA51H01025.pdf PDF 3.4797PA51H01025.pdf
ZABALERA	0.445" (11.30mm)
MOTA	Fabric Over Foam
FORMA	Knife
SERIES	-
TXAPA - LODITASUNA	-
IONIKOA	-
TENPERATURA OPERATIBOA	-
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	1 (Unlimited)
MATERIAL	Polyurethane Foam, Nickel-Copper Taffeta (NI/CU)
FABRIKATZAILEAREN LEAD TIME ESTANDARRA	4 Weeks
LUZERA	10.250" (260.35mm)
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
ALTUERA	0.106" (2.70mm)
ERANSKINAREN METODOA	Adhesive

Erlazionatutako etiketak

Laird Technologies 4797PA51H01025	4797PA51H01025 banatzailea	4797PA51H01025 hornitzailea
4797PA51H01025 prezioa	4797PA51H01025 Irudiak	4797PA51H01025 irudia
4797PA51H01025 PDF Fitxa	4797PA51H01025 Deskargatu Fitxa	4797PA51H01025 Fitxa-orria
4797PA51H01025 Stock	Erosi 4797PA51H01025	Erosi Laird Technologies 4797PA51H01025
Laird Technologies 4797PA51H01025	Laird Technologies hornitzailea	Laird Technologies Banatzailea
Laird Technologies 4797PA51H01025	Laird Technologies Wireless M2M 4797PA51H01025	

Produktu erlazioatuak

 <p>4797PA51G09600 fabrikatzaileak: Laird Technologies deskribapena: GK NICU NRSG PU V0 KN Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>4797PA51H07913 fabrikatzaileak: Laird Technologies deskribapena: GK NICU PTAFG PU V0 KN Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>4797PA51H01800 fabrikatzaileak: Laird Technologies deskribapena: GSKT FAB/FOAM 11.3X457.2MM KNIFE Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>4797PA22101800 fabrikatzaileak: Laird Technologies deskribapena: GSKT FAB/FOAM 11.3X457.2MM KNIFE Stockean: 33 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>4798 fabrikatzaileak: L3 Narda-MITEQ deskribapena: RF ATTENUATOR 20DB MODULE Stockean: 5 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>4797PA51G00850 fabrikatzaileak: Laird Technologies deskribapena: GK NICU NRSG PU V0 KN Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>4797PA51H01685 fabrikatzaileak: Laird Technologies deskribapena: GK NICU PTAFG PU V0 KN Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>4797PA51G00063 fabrikatzaileak: Laird Technologies deskribapena: GK NICU NRSG PU V0 KN Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>4798.9000 fabrikatzaileak: Schurter deskribapena: PWR ENT RCPT IEC320-C20 PANEL QC Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>4797PA51G08000 fabrikatzaileak: Laird Technologies deskribapena: GK NICU NRSG PU V0 KN Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>4797PA51H01200 fabrikatzaileak: Laird Technologies deskribapena: GK NICU PTAFG PU V0 KN Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>4797PA51G01800 fabrikatzaileak: Laird Technologies deskribapena: GSKT FAB/FOAM 11.3X457.2MM KNIFE Stockean: 70 pcs</p> <p>RFQ</p>