




## 4202AB51K04720

Teilenummer:	4202AB51K04720
Hersteller / Marke:	Laird Technologies
Produktbeschreibung	GASKT FAB/FOAM 6.4X1199MM DSHAPE
Datenblätter:	<a href="#">PDF 1.4202AB51K04720.pdf</a> <a href="#">PDF 2.4202AB51K04720.pdf</a>
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	6718 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**ANGEBOTSANFRAGE**

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













### Spezifikationen von 4202AB51K04720

TEILENUMMER	4202AB51K04720
HERSTELLER	Laird Technologies
BESCHREIBUNG	GASKT FAB/FOAM 6.4X1199MM DSHAPE
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	6718 pcs
DATENBLATT	<a href="#">PDF 1.4202AB51K04720.pdf</a> <a href="#">PDF 2.4202AB51K04720.pdf</a>
BREITE	0.252" (6.40mm)
ART	Fabric Over Foam
GESTALTEN	D-Shape
SERIE	-
PLATTIERUNG - DICKE	-
ÜBERZUG	-
ANDERE NAMEN	903-1193
BETRIEBSTEMPERATUR	-
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
STOFF	Polyurethane Foam, Nickel-Copper Polyester (NI/CU)
LÄNGE	47.200" (119.89cm)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
HÖHE	0.118" (3.00mm)
BEFESTIGUNGSMETHODE	-

### Verwandte Tags

Laird Technologies 4202AB51K04720	4202AB51K04720-Vertriebspartner	4202AB51K04720 Lieferant
4202AB51K04720 Preis	4202AB51K04720 Bilder	4202AB51K04720-Bild
4202AB51K04720 PDF-Datenblatt	4202AB51K04720 Datenblatt herunterladen	4202AB51K04720 Datenblatt
4202AB51K04720-Bestand	4202AB51K04720 kaufen	Laird Technologies kaufen 4202AB51K04720
Laird Technologies 4202AB51K04720	Laird Technologies Lieferant	Laird Technologies-Vertriebspartner
Laird Technologies 4202AB51K04720	Laird Technologies Wireless M2M 4202AB51K04720	

### Verwandte Produkte

 <p><b>4202PA22101800</b>  Hersteller: Laird Technologies  Beschreibung: GSKT FAB/FOAM 6.4X457.2MM DSHAPE  Auf Lager: 27122 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>4202AB22109600</b>  Hersteller: Laird Technologies  Beschreibung: GK NICU PTAF TPE HB DSH  Auf Lager: 4398 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>42025-4</b>  Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity  Beschreibung: .250 FAST REC H IS TPBR  Auf Lager: 534814 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>4202AB51K00180</b>  Hersteller: Laird Technologies  Beschreibung: GK NICU NRS PU V0 DSH  Auf Lager: 382917 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>4202AE51H01800</b>  Hersteller: Laird Technologies  Beschreibung: GK NICU PTAFG PU V0 DSH  Auf Lager: 24592 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>4202AB51K01475</b>  Hersteller: Laird Technologies  Beschreibung: GK NICU NRS PU V0 DSH  Auf Lager: 32914 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>4202AB51K03600</b>  Hersteller: Laird Technologies  Beschreibung: GK NICU NRS PU V0 DSH  Auf Lager: 11831 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>4202PA51G00433</b>  Hersteller: Laird Technologies  Beschreibung: GK NICU NRSG PU V0 DSH  Auf Lager: 107547 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>4202AB51K01384</b>  Hersteller: Laird Technologies  Beschreibung: GK NICU NRS PU V0 DSH  Auf Lager: 41314 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>4202AB51K09600</b>  Hersteller: Laird Technologies  Beschreibung: GK NICU NRS PU V0 DSH  Auf Lager: 4432 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>4202PA51G00587</b>  Hersteller: Laird Technologies  Beschreibung: GK NICU NRSG PU V0 DSH  Auf Lager: 73154 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>4202AB71101510</b>  Hersteller: Laird Technologies  Beschreibung: GK NICU PTAF TPE V0 DSH  Auf Lager: 42549 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>