










	<p>0078001602</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 0078001602</p>
	<p>Hersteller / Marke: Laird Technologies</p>
	<p>Teil der Beschreibung: SLMT,1F,BF,USFT</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  0078001602.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 2637 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	0078001602
Hersteller	Laird Technologies
Beschreibung	SLMT,1F,BF,USFT
Kategorie	RF / IF und RFID > HF und EMI-Kontakte, Fingerstock
Teilstatus	2637 pcs Stock
Breite	0.320" (8.13mm)
Art	Fingerstock
Gestalten	-
Serie	Slot Mount
Plattierung - Dicke	-
Überzug	-
Andere Namen	78001602
Betriebstemperatur	121°C
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Stoff	Beryllium Copper
Hersteller Standard Vorlaufzeit	4 Weeks
Länge	0.169" (4.29mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe	0.110" (2.79mm)
Befestigungsmethode	Slot

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>0078001519 Laird Technologies EMI SLMT,1F,NIB,USFT</p>	 <p>0078001602 Laird Technologies EMI SLMT,1F,BF,USFT</p>	 <p>0078001617 Laird Technologies SLMT,1F,SNB,USFT</p>	 <p>0078001519 Laird Technologies SLMT,1F,NIB,USFT</p>
 <p>0078001702 Laird Technologies SLMT,2F,BF,USFT</p>	 <p>0078001702 Laird Technologies EMI SLMT,2F,BF,USFT</p>	 <p>0078001617 Laird Technologies EMI SLMT,1F,SNB,USFT</p>	 <p>0078001515 Laird Technologies EMI SLMT,1F,ZNC,USFT</p>

0078001602 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

0078001602 Laird Technologies	0078001602 Datenblatt	0078001602-Datenblätter	0078001602 PDF	Laird Technologies 0078001602
0078001602 Electronic	0078001602-Komponenten	0078001602-Verteiler	0078001602-Bild	0078001602-Teil
0078001602 Preis	0078001602 Hersteller	0078001602 Bild	0078001602 Aktie	0078001602 Inventar
0078001602 Neu	0078001602 Original	0078001602 garantiert	0078001602 RFQ	0078001602 Online bestellen

Contact us: **Info@YIC-Electronics.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited