








	<p>4168ABH1K00610</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 4168ABH1K00610</p>
	<p>Hersteller / Marke: Laird Technologies</p>
	<p>Teil der Beschreibung: GK NICU NRS PU V0 CSH</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter: 1.4168ABH1K00610.pdf 2.4168ABH1K00610.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	4168ABH1K00610
Hersteller	Laird Technologies
Beschreibung	GK NICU NRS PU V0 CSH
Kategorie	RF / IF und RFID > HF und EMI-Kontakte, Fingerstock
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Breite	0.315" (8.00mm)
Art	Fabric Over Foam
Gestalten	C-Fold
Serie	-
Plattierung - Dicke	-
Überzug	-
Betriebstemperatur	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Stoff	Polyurethane Foam, Nickel-Copper Polyester (NI/CU)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	4 Weeks
Länge	6.100" (154.94mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe	0.315" (8.00mm)
Befestigungsmethode	-

4168ABH1K00610 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4168ABH1K00610-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4168ABH1K00610 Laird Technologies mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 4168ABH1K00610 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>4168PAH1K01800 Laird Technologies EMI GASKET FAB/FOAM 8X457.2MM CFOLD</p>	 <p>4168ABH1K09600 Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 CSH</p>	 <p>4168ABH1K00610 Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 CSH</p>	 <p>4168PAH1K01200 Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 CSH</p>
 <p>41680C Murata Power Solutions Inc. FIXED IND 68UH 1.75A 110 MOHM</p>	 <p>41680D Apex Tool Group RADIO REMOVAL& ANT.WRENCH</p>	 <p>4168PAH1K01200 Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 CSH</p>	 <p>4168800-XX Digital View Inc. CTRLR DVI-1600 FOR TFT/PLASMA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

4168ABH1K00610 Laird Technologies	4168ABH1K00610 Datenblatt	4168ABH1K00610-Datenblätter	4168ABH1K00610 PDF	Laird Technologies 4168ABH1K00610
4168ABH1K00610 Electronic	4168ABH1K00610-Komponenten	4168ABH1K00610-Verteiler	4168ABH1K00610-Bild	4168ABH1K00610-Teil
4168ABH1K00610 Preis	4168ABH1K00610 Hersteller	4168ABH1K00610 Bild	4168ABH1K00610 Aktie	4168ABH1K00610 Inventar
4168ABH1K00610 Neu	4168ABH1K00610 Original	4168ABH1K00610 garantiert	4168ABH1K00610 RFQ	4168ABH1K00610 Online bestellen