










	<p>4168PAH1K01200</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 4168PAH1K01200</p>
	<p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - EMI</p>
	<p>Teil der Beschreibung: GK NICU NRS PU V0 CSH</p>
	<p>Datenblätter:  1.4168PAH1K01200.pdf  2.4168PAH1K01200.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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	4168PAH1K01200
Hersteller	Laird Technologies - EMI
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	-
Stoff	Polyurethane Foam, Nickel-Copper Polyester (NI/CU)
Länge	12.000" (304.80mm)
Höhe	0.315" (8.00mm)
Befestigungsmethode	Adhesive

4168PAH1K01200 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4168PAH1K01200-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4168PAH1K01200 Laird Technologies - EMI mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 4168PAH1K01200 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>4168ABH1K00610 Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 CSH</p>	 <p>4168ABH1K09600 Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 CSH</p>	 <p>41690 Anaren POWER DIVIDER 2WAY 7GHZ-18GHZ</p>	 <p>4168PAH1K01200 Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 CSH</p>
 <p>4168ABH1K00610 Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 CSH</p>	 <p>4168PAH1K01800 Laird Technologies GASKET FAB/FOAM 8X457.2MM CFOLD</p>	 <p>4169 Keystone Electronics POST BIND STD 2 1/8"L FIB GLASS</p>	 <p>41690 Conxall / Switchcraft MIL 16 SIZE O-RING</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

4168PAH1K01200 Laird Technologies -4168PAH1K01200 Datenblatt	4168PAH1K01200-Datenblätter	4168PAH1K01200 PDF	Laird Technologies - EMI
4168PAH1K01200 Electronic	4168PAH1K01200-Komponenten	4168PAH1K01200-Bild	4168PAH1K01200
4168PAH1K01200 Preis	4168PAH1K01200 Hersteller	4168PAH1K01200 Bild	4168PAH1K01200-Teil
4168PAH1K01200 Neu	4168PAH1K01200 Original	4168PAH1K01200 garantiert	4168PAH1K01200 Inventar
		4168PAH1K01200 RFQ	4168PAH1K01200 Online bestellen