









	<p>4160ED51Y00580</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 4160ED51Y00580</p>
	<p>Hersteller / Marke: Laird Technologies</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IO NICU MESH PU V0 REC</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  4160ED51Y00580.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	4160ED51Y00580
Hersteller	Laird Technologies
Beschreibung	IO NICU MESH PU V0 REC
Kategorie	RF / IF und RFID > HF und EMI-Kontakte, Fingerstock
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Breite	2.303" (58.50mm)
Art	Fabric Over Foam
Gestalten	Rectangle
Serie	-
Plattierung - Dicke	-
Überzug	-
Betriebstemperatur	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Stoff	-
Hersteller Standard Vorlaufzeit	4 Weeks
Länge	5.800" (147.32mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe	0.059" (1.50mm)
Befestigungsmethode	-

4160ED51Y00580 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4160ED51Y00580-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4160ED51Y00580 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 4160ED51Y00580 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>416100120-3 Digital View Inc. INTERFACE OSD MEMBRANE 12/24V</p>	 <p>41610 Apex Tool Group PNEUMATIC TIE ROD BALL JNT KIT(3)</p>	 <p>4160ED51Y00580 Laird Technologies EMI IO NICU MESH PU V0 REC</p>	 <p>41604 Agastat Relays / TE Connectivity CONN RING D-SHAPE 12-14AWG #1/4</p>
 <p>4160A-GSM0408 ENFORA 4160A-GSM0408 ENFORA</p>	 <p>41603 Apex Tool Group BOLT SETS (BLACK METRIC)</p>	 <p>4161 Keystone Electronics POST BIND STRIP 3 1/2"L F- GLASS</p>	 <p>416100520-3 Digital View Inc. OSD SWITCH 10K DGTL 12/24V</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

4160ED51Y00580 Laird Technologies	4160ED51Y00580 Datenblatt	4160ED51Y00580-Datenblätter	4160ED51Y00580 PDF	Laird Technologies 4160ED51Y00580
4160ED51Y00580 Electronic	4160ED51Y00580-Komponenten	4160ED51Y00580-Verteiler	4160ED51Y00580-Bild	4160ED51Y00580-Teil
4160ED51Y00580 Preis	4160ED51Y00580 Hersteller	4160ED51Y00580 Bild	4160ED51Y00580 Aktie	4160ED51Y00580 Inventar
4160ED51Y00580 Neu	4160ED51Y00580 Original	4160ED51Y00580 garantiert	4160ED51Y00580 RFQ	4160ED51Y00580 Online bestellen