









	<p><b>4160ED51Y00580</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 4160ED51Y00580</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies - EMI</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IO NICU MESH PU V0 REC</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">4160ED51Y00580.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

**Spezifikationen**

Teilenummer	4160ED51Y00580
Hersteller	Laird Technologies - EMI
Beschreibung	IO NICU MESH PU V0 REC
Kategorie	RF / IF und RFID > HF und EMI-Kontakte, Fingerstock
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Breite	2.303" (58.50mm)
Art	Fabric Over Foam
Gestalten	Rectangle
Serie	-
Plattierung - Dicke	-
Überzug	-
Betriebstemperatur	-
Stoff	-
Länge	5.800" (147.32mm)
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 - EMI 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](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>416040010-3</b> Digital View Inc. INTERFACE MODULE INVERTER</p>	 <p><b>416101U00000G</b> Aavid Thermalloy COLD PLATE HEAT SINK 0.016C/W</p>	 <p><b>4161</b> Keystone Electronics POST BIND STRIP 3 1/2"L F-GLASS</p>	 <p><b>41604</b> TE Connectivity AMP Connectors CONN RING D-SHAPE 12-14AWG #1/4</p>
 <p><b>41604</b> Agastat Relays / TE Connectivity CONN RING D-SHAPE 12-14AWG #1/4</p>	 <p><b>41610</b> Apex Tool Group PNEUMATIC TIE ROD BALL JNT KIT(3)</p>	 <p><b>4160A-GSM0408</b> ENFORA 4160A-GSM0408 ENFORA</p>	 <p><b>416100120-3</b> Digital View Inc. INTERFACE OSD MEMBRANE 12/24V</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

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