









	<p>4606ED50604800</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 4606ED50604800</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:  4606ED50604800.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	4606ED50604800
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	0.618" (15.70mm)
Art	Fabric Over Foam
Gestalten	Rectangle
Serie	-
Plattierung - Dicke	-
Überzug	-
Betriebstemperatur	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Stoff	-
Hersteller Standard Vorlaufzeit	4 Weeks
Länge	48.000" (121.92cm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe	0.059" (1.50mm)
Befestigungsmethode	-

4606ED50604800 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4606ED50604800-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4606ED50604800 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 4606ED50604800 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>4606GW 3M PST GEL WRAP PEDESTAL CLOSURE</p>	 <p>4606EH51H00091 Laird Technologies IO NICU PTAFG PU V0 REC</p>	 <p>4606EM51N00139 Laird Technologies EMI IO NICU MESHG PU V0 REC</p>	 <p>4606AX ebm-papst Inc. FAN AXIAL 119X38MM 115VAC TERM</p>
 <p>4606EM51N00139 Laird Technologies IO NICU MESHG PU V0 REC</p>	 <p>4606EH51H00091 Laird Technologies EMI IO NICU PTAFG PU V0 REC</p>	 <p>460680-7 Agastat Relays / TE Connectivity FEED FINGER ASSY</p>	 <p>460680-9 Agastat Relays / TE Connectivity FEED FINGER ASSY</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

4606ED50604800 Laird Technologies	4606ED50604800 Datenblatt	4606ED50604800-Datenblätter	4606ED50604800 PDF	Laird Technologies 4606ED50604800
4606ED50604800 Electronic	4606ED50604800-Komponenten	4606ED50604800-Verteiler	4606ED50604800-Bild	4606ED50604800-Teil
4606ED50604800 Preis	4606ED50604800 Hersteller	4606ED50604800 Bild	4606ED50604800 Aktie	4606ED50604800 Inventar
4606ED50604800 Neu	4606ED50604800 Original	4606ED50604800 garantiert	4606ED50604800 RFQ	4606ED50604800 Online bestellen