


	<p>4787PA51H08400</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 4787PA51H08400</p>
	<p>Hersteller / Marke: Laird Technologies</p>
	<p>Teil der Beschreibung: GK NICU PTAFG PU V0 DSH</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  1.4787PA51H08400.pdf  2.4787PA51H08400.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	4787PA51H08400
Hersteller	Laird Technologies
Beschreibung	GK NICU PTAFG PU V0 DSH
Kategorie	RF / IF und RFID > HF und EMI-Kontakte, Fingerstock
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Breite	0.252" (6.40mm)
Art	Fabric Over Foam
Gestalten	D-Shape
Serie	-
Plattierung - Dicke	-
Überzug	-
Betriebstemperatur	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Stoff	Polyurethane Foam, Nickel-Copper Taffeta (NI/CU)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	3 Weeks
Länge	84.000" (213.36cm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe	0.201" (5.10mm)
Befestigungsmethode	Adhesive

4787PA51H08400 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4787PA51H08400-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4787PA51H08400 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 4787PA51H08400 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>4787PA51H01200 Laird Technologies GK NICU PTAFG PU V0 DSH</p>	 <p>4788.4100 Schurter Inc. PWR ENT RCPT IEC320-2-2F PNL QC</p>	 <p>4787PA51H08400 Laird Technologies EMI GK NICU PTAFG PU V0 DSH</p>	 <p>4788.4000 Schurter Inc. PWR ENT RCPT IEC320-2-2F PNL QC</p>
 <p>4787PA51H01800 Laird Technologies EMI GSKT FAB/FOAM 6.4X457.2MM DSHAPE</p>	 <p>4788.3100 Schurter Inc. PWR ENT RCPT IEC320-2-2F PNL QC</p>	 <p>4788 Pomona Electronics CONN BNC JACK R/A 50 OHM PCB</p>	 <p>4788.3000 Schurter Inc. PWR ENT RCPT IEC320-2-2F PNL QC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

4787PA51H08400 Laird Technologies	4787PA51H08400 Datenblatt	4787PA51H08400-Datenblätter	4787PA51H08400 PDF	Laird Technologies 4787PA51H08400
4787PA51H08400 Electronic	4787PA51H08400-Komponenten	4787PA51H08400-Verteiler	4787PA51H08400-Bild	4787PA51H08400-Teil
4787PA51H08400 Preis	4787PA51H08400 Hersteller	4787PA51H08400 Bild	4787PA51H08400 Aktie	4787PA51H08400 Inventar
4787PA51H08400 Neu	4787PA51H08400 Original	4787PA51H08400 garantiert	4787PA51H08400 RFQ	4787PA51H08400 Online bestellen