





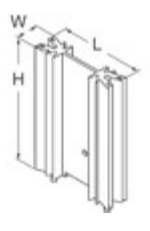



	<p>4113AB51G00787</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 4113AB51G00787</p>
	<p>Hersteller / Marke: Laird Technologies</p>
	<p>Teil der Beschreibung: GK NICU NRSRG PU V0 REC</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  4113AB51G00787.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / 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	4113AB51G00787
Hersteller	Laird Technologies
Beschreibung	GK NICU NRSRG PU V0 REC
Kategorie	RF / IF und RFID > HF und EMI-Kontakte, Fingerstock
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Breite	0.433" (11.00mm)
Art	Fabric Over Foam
Gestalten	D-Shape
Serie	-
Plattierung - Dicke	-
Überzug	-
Betriebstemperatur	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Stoff	-
Hersteller Standard Vorlaufzeit	3 Weeks
Länge	7.870" (199.90mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe	0.276" (7.00mm)
Befestigungsmethode	-

4113AB51G00787 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4113AB51G00787-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4113AB51G00787 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 4113AB51G00787 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>41130 Anaren POWER DIVIDER 2WAY 2GHZ-18GHZ</p>	 <p>4113AB51G00787 Laird Technologies EMI GK NICU NRSRG PU V0 REC</p>	 <p>4112PA51H01800 Laird Technologies D-SHAPE</p>	 <p>4112PA51H01800 Laird Technologies EMI D-SHAPE</p>
 <p>411320B02500 Comair Rotron HEATSINK STAMP 12.7X34.9X50.8MM</p>	 <p>4113AB51G02638 Laird Technologies EMI GK NICU NRSRG PU V0 REC</p>	 <p>4113AB51G01759 Laird Technologies EMI GK NICU NRSRG PU V0 REC</p>	 <p>4113AB51G02638 Laird Technologies GK NICU NRSRG PU V0 REC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

4113AB51G00787 Laird Technologies	4113AB51G00787 Datenblatt	4113AB51G00787-Datenblätter	4113AB51G00787 PDF	Laird Technologies 4113AB51G00787
4113AB51G00787 Electronic	4113AB51G00787-Komponenten	4113AB51G00787-Verteiler	4113AB51G00787-Bild	4113AB51G00787-Teil
4113AB51G00787 Preis	4113AB51G00787 Hersteller	4113AB51G00787 Bild	4113AB51G00787 Aktie	4113AB51G00787 Inventar
4113AB51G00787 Neu	4113AB51G00787 Original	4113AB51G00787 garantiert	4113AB51G00787 RFQ	4113AB51G00787 Online bestellen