









	<p>4L64EB51G00414</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 4L64EB51G00414</p> <p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - EMI</p> <p>Teil der Beschreibung: IO NICU NRSRG PU V0 DSH</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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	4L64EB51G00414
Hersteller	Laird Technologies - EMI
Beschreibung	IO NICU NRSRG PU V0 DSH
Kategorie	RF / IF und RFID > HF und EMI-Kontakte, Fingerstock
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	*
Serie	-
RoHs Status	Lead free / RoHS Compliant
Bedingung	New Original Stock
Garantie	100% Perfect Functions
Vorlaufzeit	2-3days after payment.
Zahlung	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Versand per	DHL / Fedex / UPS
Hafen	HongKong
Anfrage-E-Mail	Info@Y-IC.com

4L64EB51G00414 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4L64EB51G00414-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4L64EB51G00414 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 4L64EB51G00414 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>4584PA51H01800 Laird Technologies EMI GSKT FAB/FOAM 3.8X457.2MM DSHAPE</p>	 <p>4070AF51H01600 Laird Technologies GK NICU PTAFG PU V0 REC</p>	 <p>67B8G2004504510R00 Laird Technologies EMI SP,CON,8,AU,TNR</p>	 <p>2199248-4 Agastat Relays / TE Connectivity SHIELD FINGER, LOOSE PIECE, TYPE</p>
 <p>9-78D-A-NI-16 Leader Tech Inc. 0.09 X 0.78 NI 16--9-78D-A-NI-16</p>	 <p>4283PA51H09600 Laird Technologies GK,NICU,PTAFG,PU,V0,DSH .079X.15</p>	 <p>4120AB51K01800 Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 DSH</p>	 <p>SG060200R-24.00 Leader Tech Inc. .060"H X .200"W X 24"L-- RECTANGU</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

4L64EB51G00414 Laird Technologies - 4L64EB51G00414 Datenblatt	4L64EB51G00414-Datenblätter	4L64EB51G00414 PDF	Laird Technologies - EMI
4L64EB51G00414 Electronic	4L64EB51G00414-Komponenten	4L64EB51G00414-Bild	4L64EB51G00414
4L64EB51G00414 Preis	4L64EB51G00414 Hersteller	4L64EB51G00414-Aktie	4L64EB51G00414-Teil
4L64EB51G00414 Neu	4L64EB51G00414 Original	4L64EB51G00414 garantiert	4L64EB51G00414 Inventar
		4L64EB51G00414 RFQ	4L64EB51G00414 Online bestellen