

	<p><b>4375AB51G07200</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 4375AB51G07200</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> GK NICU NRSR PU V0 DSH</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">4375AB51G07200.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	4375AB51G07200
Hersteller	Laird Technologies
Beschreibung	GK NICU NRSR PU V0 DSH
Kategorie	RF / IF und RFID > HF und EMI-Kontakte, Fingerstock
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Breite	0.201" (5.10mm)
Art	Fabric Over Foam
Gestalten	D-Shape
Serie	-
Plattierung - Dicke	-
Überzug	-
Betriebstemperatur	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Stoff	-
Hersteller Standard Vorlaufzeit	3 Weeks
Länge	72.000" (182.88cm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe	0.094" (2.40mm)
Befestigungsmethode	-

4375AB51G07200 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4375AB51G07200-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4375AB51G07200 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 4375AB51G07200 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>4375013</b> TI 4375013 TI</p>	 <p><b>4375AB51H09600</b> Laird Technologies EMI GK NICU PTAFG PU V0 DSH</p>	 <p><b>4375107</b> TI 4375107 TI</p>	 <p><b>4375AB51H09600</b> Laird Technologies GK NICU PTAFG PU V0 DSH</p>
 <p><b>4375AB51G07200</b> Laird Technologies EMI GK NICU NRSR PU V0 DSH</p>	 <p><b>4375AC51K09600</b> Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 DSH</p>	 <p><b>4375161</b> TRIQUINT 4375161 TRIQUINT</p>	 <p><b>4375</b> Visual Communications Company - VCC LED LENS 5MM GREEN PANEL MNT</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

4375AB51G07200 Laird Technologies	4375AB51G07200 Datenblatt	4375AB51G07200-Datenblätter	4375AB51G07200 PDF	Laird Technologies 4375AB51G07200
4375AB51G07200 Electronic	4375AB51G07200-Komponenten	4375AB51G07200-Verteiler	4375AB51G07200-Bild	4375AB51G07200-Teil
4375AB51G07200 Preis	4375AB51G07200 Hersteller	4375AB51G07200 Bild	4375AB51G07200 Aktie	4375AB51G07200 Inventar
4375AB51G07200 Neu	4375AB51G07200 Original	4375AB51G07200 garantiert	4375AB51G07200 RFQ	4375AB51G07200 Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited