

	<p><b>4164GX51S00229</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 4164GX51S00229</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IO SNCU NRS PU V0 REC</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">4164GX51S00229.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	4164GX51S00229
Hersteller	Laird Technologies
Beschreibung	IO SNCU NRS PU V0 REC
Kategorie	RF / IF und RFID > HF und EMI-Kontakte, Fingerstock
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Breite	0.752" (19.10mm)
Art	Fabric Over Foam
Gestalten	Rectangle
Serie	-
Plattierung - Dicke	-
Überzug	-
Betriebstemperatur	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Stoff	-
Hersteller Standard Vorlaufzeit	4 Weeks
Länge	2.290" (58.17mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe	0.059" (1.50mm)
Befestigungsmethode	-

4164GX51S00229 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4164GX51S00229-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4164GX51S00229 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 4164GX51S00229 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

  <b>4164FY51S00220</b> Laird Technologies IO SNCU NRS PU V0 REC	  <b>4164G-FRSS-SEAL</b> Eaton SPECIAL BUSS FUSEBLOCK	  <b>4164NV51H00597</b> Laird Technologies IO NICU PTAFG PU V0 REC	  <b>4164PA51G01800</b> Laird Technologies EMI GASKET FAB/FOAM 19.1X457.2MM REC
  <b>4164GX51S00229</b> Laird Technologies EMI IO SNCU NRS PU V0 REC	  <b>4164PA51H01200</b> Laird Technologies GK NICU PTAFG PU V0 REC	  <b>4164NV51H00597</b> Laird Technologies EMI IO NICU PTAFG PU V0 REC	  <b>4164GW51S00142</b> Laird Technologies EMI IO SNCU NRS PU V0 REC

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

4164GX51S00229 Laird Technologies	4164GX51S00229 Datenblatt	4164GX51S00229-Datenblätter	4164GX51S00229 PDF	Laird Technologies 4164GX51S00229
4164GX51S00229 Electronic	4164GX51S00229-Komponenten	4164GX51S00229-Verteiler	4164GX51S00229-Bild	4164GX51S00229-Teil
4164GX51S00229 Preis	4164GX51S00229 Hersteller	4164GX51S00229 Bild	4164GX51S00229 Aktie	4164GX51S00229 Inventar
4164GX51S00229 Neu	4164GX51S00229 Original	4164GX51S00229 garantiert	4164GX51S00229 RFQ	4164GX51S00229 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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