

	<h2 style="color: red;">CF710KA00644064</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">CF710KA00644064</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Laird Technologies - EMI</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IO NICU CF HB
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">CF710KA00644064.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2613 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	CF710KA00644064
Hersteller	Laird Technologies - EMI
Beschreibung	IO NICU CF HB
Kategorie	RF / IF und RFID > RFI und EMI - Abschirm- und
Teilstatus	2613 pcs Stock
Breite	0.250" (6.40mm)
Art	Conductive Foam Sheet
Dicke - gesamt	0.039" (1.00mm)
Gestalten	Rectangular
Serie	EcoFoam™
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Stoff	-
Länge	16.000" (9406.40mm)
Klebstoff	Conductive, Single Sided

Sie können auch interessiert

sein:

 <b>CF710AA01050200</b> Laird Technologies EMI GASK I/O V0 MESH COND FOAM	 <b>CF70211ANW</b> TI TI DIP-28	 <b>CF710AB20323048</b> Laird Technologies GK,NICU,CF,PROF,V0 .040X8.000X12	 <b>CF710AA01050200</b> Laird Technologies EMI EMI GASK I/O V0 MESH COND FOAM
 <b>CF710KA00644064</b> Laird Technologies IO NICU CF HB	 <b>CF70200NW</b> TI	 <b>CF715AB03817112</b> Laird Technologies GK NICU CF PROF V0	 <b>CF710KA0065001M</b> Laird Technologies EMI GK NICU CF PROF V0

**CF710KA00644064** Zugehöriges

Mehr

**Schlüsselwort**

<a href="#">Laird Technologies CF710KA00644064 Datenblatt</a>	<a href="#">CF710KA00644064-Datenblätter</a>	<a href="#">CF710KA00644064 PDF</a>	<a href="#">Laird Technologies - EMI</a>
<a href="#">CF710KA00644064 - EMI</a>	<a href="#">CF710KA00644064 Electronic</a>	<a href="#">CF710KA00644064-Komponenten</a>	<a href="#">CF710KA00644064</a>
<a href="#">CF710KA00644064 Preis</a>	<a href="#">CF710KA00644064 Hersteller</a>	<a href="#">CF710KA00644064-Verteiler</a>	<a href="#">CF710KA00644064-Bild</a>
<a href="#">CF710KA00644064 Neu</a>	<a href="#">CF710KA00644064 Original</a>	<a href="#">CF710KA00644064 Bild</a>	<a href="#">CF710KA00644064 Bild</a>
		<a href="#">CF710KA00644064 garantiert</a>	<a href="#">CF710KA00644064 Aktie</a>
		<a href="#">CF710KA00644064 RFQ</a>	<a href="#">CF710KA00644064 Teil</a>
			<a href="#">CF710KA00644064 Inventar</a>
			<a href="#">CF710KA00644064 Online bestellen</a>

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

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

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited