




	<p><b>CF710AA01050200</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> CF710AA01050200</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies - EMI</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> EMI GASK I/O V0 MESH COND FOAM</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CF710AA01050200.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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	CF710AA01050200
Hersteller	Laird Technologies - EMI
Beschreibung	EMI GASK I/O V0 MESH COND FOAM
Kategorie	RF / IF und RFID > RFI und EMI - Abschirm- und
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Breite	0.413" (10.50mm)
Art	Conductive Foam Sheet
Dicke - gesamt	0.039" (1.00mm)
Gestalten	Rectangular
Serie	EcoFoam™
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Stoff	-
Länge	0.787" (20.00mm)
Klebstoff	Conductive, Single Sided

CF710AA01050200 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CF710AA01050200-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CF710AA01050200 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 CF710AA01050200 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CF70095ANW</b> TI TI DIP-28</p>	 <p><b>CF710KA00644064</b> Laird Technologies IO NICU CF HB</p>	 <p><b>CF710KA0065001M</b> Laird Technologies EMI GK NICU CF PROF V0</p>	 <p><b>CF70200NW</b> TI</p>
 <p><b>CF70211ANW</b> TI TI DIP-28</p>	 <p><b>CF710KA00644064</b> Laird Technologies EMI IO NICU CF HB</p>	 <p><b>CF710AB20323048</b> Laird Technologies GK,NICU,CF,PROF,V0 .040X8.000X12</p>	 <p><b>CF70195NW</b> SILICON SILICON SOIC8</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

CF710AA01050200 Laird Technologies CF710AA01050200 Datenblatt - EMI	CF710AA01050200-Komponenten	CF710AA01050200-Verteiler	CF710AA01050200 PDF	Laird Technologies - EMI CF710AA01050200
CF710AA01050200 Electronic	CF710AA01050200 Hersteller	CF710AA01050200 Bild	CF710AA01050200 Bild	CF710AA01050200-Teil
CF710AA01050200 Preis	CF710AA01050200 Original	CF710AA01050200 garantiert	CF710AA01050200 RFQ	CF710AA01050200 Inventar
CF710AA01050200 Neu				CF710AA01050200 Online bestellen