






	<p><b>BSR-2 0.030X12X12</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BSR-2 0.030X12X12</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies - EMI</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> ECCOSORB BSR-2 12X12X0.030</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BSR-2 0.030X12X12.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	BSR-2 0.030X12X12
Hersteller	Laird Technologies - EMI
Beschreibung	ECCOSORB BSR-2 12X12X0.030
Kategorie	RF / IF und RFID > RFI und EMI - Abschirm- und
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Breite	12.008" (305.00mm)
Art	Absorbing Sheet
Dicke - gesamt	0.030" (0.76mm)
Gestalten	Square
Serie	ECCOSORB®
Betriebstemperatur	-
Stoff	Silicone Elastomer
Länge	12.008" (305.00mm)
Klebstoff	Non-Conductive, Single Sided

BSR-2 0.030X12X12 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BSR-2 0.030X12X12-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BSR-2 0.030X12X12 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 BSR-2 0.030X12X12 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BSR12,215</b> NXP USA Inc. TRANS PNP 15V 0.1A SOT-23</p>	 <p><b>BSR-2 0.030X12X12</b> Laird Technologies ECCOSORB BSR-2 12X12X0.030</p>	 <p><b>BSR106WS-TP</b> Micro Commercial Co DIODE SCHOTTKY 60V 1A SOD323</p>	 <p><b>BSR-2 0.080X12X12</b> Laird Technologies ECCOSORB BSR-2 12X12X0.080</p>
 <p><b>BSR13</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 30V 0.5A SOT-23</p>	 <p><b>BSR12</b> NXP BSR12 NXP</p>	 <p><b>BSR106WS</b> MCC MCC SOD323</p>	 <p><b>BSR</b> MPD (Memory Protection Devices) 9V FASTENING RIVET FOR SNAP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

BSR-2 0.030X12X12 Laird Technologies - EMI	BSR-2 0.030X12X12 Datenblatt	BSR-2 0.030X12X12-Datenblätter	BSR-2 0.030X12X12 PDF	Laird Technologies - EMI BSR-2 0.030X12X12
BSR-2 0.030X12X12 Electronic	BSR-2 0.030X12X12-Komponenten	BSR-2 0.030X12X12-Verteiler	BSR-2 0.030X12X12-Bild	BSR-2 0.030X12X12-Teil
BSR-2 0.030X12X12 Preis	BSR-2 0.030X12X12 Hersteller	BSR-2 0.030X12X12 Bild	BSR-2 0.030X12X12 Aktie	BSR-2 0.030X12X12 Inventar
BSR-2 0.030X12X12 Neu	BSR-2 0.030X12X12 Original	BSR-2 0.030X12X12 garantiert	BSR-2 0.030X12X12 RFQ	BSR-2 0.030X12X12 Online bestellen