








	<b>MF-LR260</b>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MF-LR260</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Bourns, Inc.</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> FUZE RESETTABLE LOW RESISTANCE</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MF-LR260.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	<a href="#">MF-LR260</a>
Hersteller	<a href="#">Bourns, Inc.</a>
Beschreibung	FUZE RESETTABLE LOW RESISTANCE
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; PTC rückstellbare Sicherungen</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Max	15V
Art	Polymeric
Auslösezeit	5s
Dicke (max)	0.039" (1.00mm)
Größe / Dimension	0.866" L x 0.199" W (22.00mm x 5.05mm)
Serie	Multifuse®, MF-LR
Widerstand - Post Trip (R1) (Max)	83 mOhm
Widerstand - Initial (Ri) (Min)	20 mOhm
Widerstand - 25 ° C (Typ)	-
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Strap
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	User Defined
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Strom - Auslösung (It)	5.8A
Strom - Max	100A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	2.6A
Zulassungen	cURus, TUV

MF-LR260 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MF-LR260-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MF-LR260 Bourns, Inc. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MF-LR260 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MF-LR550</b> Bourns Inc. FUZE RESETTABLE LOW RESISTANCE</p>	 <p><b>MF-LR190S</b> Bourns Inc. FUZE RESETTABLE LOW RESISTANCE</p>	 <p><b>MF-LR190</b> Bourns Inc. FUZE RESETTABLE LOW RESISTANCE</p>	 <p><b>MF-LR380</b> Bourns Inc. FUZE RESETTABLE LOW RESISTANCE</p>
 <p><b>MF-LR550S</b> Bourns Inc. FUZE RESETTABLE LOW RESISTANCE</p>	 <p><b>MF-FSMF035X-2</b> Bourns Inc. FUZE PTC RESET 350MA SMD 0603</p>	 <p><b>MF-FSMF020X-2</b> Bourns Inc. FUZE PTC RESET 200MA SMD 0603</p>	 <p><b>MF-LR450</b> Bourns Inc. FUZE RESETTABLE LOW RESISTANCE</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MF-LR260 Bourns, Inc.</a>	<a href="#">MF-LR260 Datenblatt</a>	<a href="#">MF-LR260-Datenblätter</a>	<a href="#">MF-LR260 PDF</a>	<a href="#">Bourns, Inc. MF-LR260</a>
<a href="#">MF-LR260 Electronic</a>	<a href="#">MF-LR260-Komponenten</a>	<a href="#">MF-LR260-Verteiler</a>	<a href="#">MF-LR260-Bild</a>	<a href="#">MF-LR260-Teil</a>
<a href="#">MF-LR260 Preis</a>	<a href="#">MF-LR260 Hersteller</a>	<a href="#">MF-LR260 Bild</a>	<a href="#">MF-LR260 Aktie</a>	<a href="#">MF-LR260 Inventar</a>
<a href="#">MF-LR260 Neu</a>	<a href="#">MF-LR260 Original</a>	<a href="#">MF-LR260 garantiert</a>	<a href="#">MF-LR260 RFQ</a>	<a href="#">MF-LR260 Online bestellen</a>

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