









	<h2 style="color: red;">MQ 7TR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MQ 7TR</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Bel</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	FUSE BRD MNT 7A 125VAC/VDC AXIAL
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MQ 7TR.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MQ 7TR</a>
Hersteller	<a href="#">Bel</a>
Beschreibung	FUSE BRD MNT 7A 125VAC/VDC AXIAL
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; Sicherungen</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	125V
Nennspannung - AC	125V
Größe / Dimension	0.125" Dia x 0.280" L (3.18mm x 7.10mm)
Serie	MQ
Reaktionszeit	Fast
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Axial
Andere Namen	0674-7000-08
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Schmelzen I <sup>2</sup> t	8
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Sicherungstyp	Board Mount (Cartridge Style Excluded)
DC-Kaltwiderstand	0.012 Ohms
Aktuelle Bewertung	7A
Farbe	-
Brechen bei Nennspannung	50A AC, 300A DC
Zulassungen	CE, CSA, cURus

MQ 7TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MQ 7TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MQ 7TR Bel mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MQ 7TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MQ 7</b> Bel Fuse Inc. FUSE BRD MNT 7A 125VAC/VDC AXIAL</p>	 <p><b>MQ 500TR</b> Bel Fuse Inc. FUSE BOARD MNT 500MA 125VAC/VDC</p>	 <p><b>MQ 750</b> Bel Fuse Inc. FUSE BOARD MNT 750MA 125VAC/VDC</p>	 <p><b>MQ 5TR</b> Bel Fuse Inc. FUSE BRD MNT 5A 125VAC/VDC AXIAL</p>
 <p><b>MQ 750TR</b> Bel FUSE BOARD MNT 750MA 125VAC/VDC</p>	 <p><b>MQ 7</b> Bel FUSE BRD MNT 7A 125VAC/VDC AXIAL</p>	 <p><b>MQ 5TR</b> Bel FUSE BRD MNT 5A 125VAC/VDC AXIAL</p>	 <p><b>MQ 750TR</b> Bel Fuse Inc. FUSE BOARD MNT 750MA 125VAC/VDC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MQ 7TR Bel</a>	<a href="#">MQ 7TR Datenblatt</a>	<a href="#">MQ 7TR-Datenblätter</a>	<a href="#">MQ 7TR PDF</a>	<a href="#">Bel MQ 7TR</a>
<a href="#">MQ 7TR Electronic</a>	<a href="#">MQ 7TR-Komponenten</a>	<a href="#">MQ 7TR-Verteiler</a>	<a href="#">MQ 7TR-Bild</a>	<a href="#">MQ 7TR-Teil</a>
<a href="#">MQ 7TR Preis</a>	<a href="#">MQ 7TR Hersteller</a>	<a href="#">MQ 7TR Bild</a>	<a href="#">MQ 7TR Aktie</a>	<a href="#">MQ 7TR Inventar</a>
<a href="#">MQ 7TR Neu</a>	<a href="#">MQ 7TR Original</a>	<a href="#">MQ 7TR garantiert</a>	<a href="#">MQ 7TR RFQ</a>	<a href="#">MQ 7TR 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