









	<p><b>MS 7TR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MS 7TR</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Bel Fuse, Inc.</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> FUSE BRD MNT 7A 125VAC/VDC AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MS 7TR.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="#">MS 7TR</a>
Hersteller	<a href="#">Bel Fuse, Inc.</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	MS
Reaktionszeit	Slow
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Schmelzen I <sup>2</sup> t	59
Sicherungstyp	Board Mount (Cartridge Style Excluded)
DC-Kaltwiderstand	0.011 Ohm
Aktuelle Bewertung	7A
Farbe	-
Brechen bei Nennspannung	50A AC, 300A DC
Zulassungen	CE, CSA, cURus

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

### Sie können auch interessiert

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

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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