







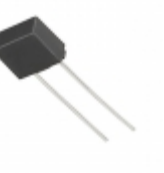

	<h2>0697H9120-01</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 0697H9120-01</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Bel</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> FUSE BRD MNT 12A 350VAC 72VDC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">0697H9120-01.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 304 pcs 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	0697H9120-01
Hersteller	Bel
Beschreibung	FUSE BRD MNT 12A 350VAC 72VDC
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz</a> > <a href="#">Sicherungen</a>
Teilstatus	304 pcs Stock
Nennspannung - DC	72V
Nennspannung - AC	350V
Größe / Dimension	0.329" L x 0.157" W x 0.307" H (8.35mm x 4.00mm x
Serie	0697H
Reaktionszeit	Slow
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Box
Andere Namen	507-1917
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Schmelzen I <sup>2</sup> t	360
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Sicherungstyp	Board Mount (Cartridge Style Excluded)
DC-Kaltwiderstand	0.0047 Ohms
Aktuelle Bewertung	12A
Farbe	-
Brechen bei Nennspannung	150A AC, 200A DC
Zulassungen	cURus

0697H9120-01 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0697H9120-01-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0697H9120-01 Bel mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 0697H9120-01 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>0697H9100-02</b> Bel Fuse Inc. FUSE BRD MNT 10A 350VAC 72VDC</p>	 <p><b>0697H9120-01</b> Bel Fuse Inc. FUSE BRD MNT 12A 350VAC 72VDC</p>	 <p><b>0697H9120-05</b> Bel Fuse Inc. FUSE BRD MNT 12A 350VAC 72VDC</p>	 <p><b>0697H9100-01</b> Bel Fuse Inc. FUSE BRD MNT 10A 350VAC 72VDC</p>
 <p><b>0697H9120-02</b> Bel FUSE BRD MNT 12A 350VAC 72VDC</p>	 <p><b>0697H9120-05</b> Bel FUSE BRD MNT 12A 350VAC 72VDC</p>	 <p><b>0697H9100-02</b> Bel FUSE BRD MNT 10A 350VAC 72VDC</p>	 <p><b>0697H9100-05</b> Bel FUSE BRD MNT 10A 350VAC 72VDC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

0697H9120-01 Bel	0697H9120-01 Datenblatt	0697H9120-01-Datenblätter	0697H9120-01 PDF	Bel 0697H9120-01
0697H9120-01 Electronic	0697H9120-01-Komponenten	0697H9120-01-Verteiler	0697H9120-01-Bild	0697H9120-01-Teil
0697H9120-01 Preis	0697H9120-01 Hersteller	0697H9120-01 Bild	0697H9120-01 Aktie	0697H9120-01 Inventar
0697H9120-01 Neu	0697H9120-01 Original	0697H9120-01 garantiert	0697H9120-01 RFQ	0697H9120-01 Online bestellen

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