
	<h2>2JQ 750</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">2JQ 750</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Bel</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> FUSE GLASS 750MA 350VAC 140VDC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">2JQ 750.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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	<a href="#">2JQ 750</a>
Hersteller	<a href="#">Bel</a>
Beschreibung	FUSE GLASS 750MA 350VAC 140VDC
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; Sicherungen</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	140V
Nennspannung - AC	350V
Größe / Dimension	0.201" Dia x 0.543" L (5.10mm x 13.80mm)
Serie	2JQ
Reaktionszeit	Fast
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	2AG, 5mm x 15mm
Andere Namen	0657-0750-01
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Holder
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Schmelzen I <sup>2</sup> t	0.26
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Sicherungstyp	Cartridge, Glass
DC-Kaltwiderstand	0.354 Ohms
Aktuelle Bewertung	750mA
Farbe	-
Brechen bei Nennspannung	100A AC, 150A DC
Zulassungen	CE, CSA, cURus

2JQ 750 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2JQ 750-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2JQ 750 Bel mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 2JQ 750 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>2JQ 750</b> Bel Fuse Inc. FUSE GLASS 750MA 350VAC 140VDC</p>	 <p><b>2JQ 6-R</b> Bel Fuse Inc. FUSE GLASS 6A 350VAC 140VDC 2AG</p>	 <p><b>2JQ 7</b> Bel Fuse Inc. FUSE GLASS 7A 350VAC 140VDC 2AG</p>	 <p><b>2JQ 750-R</b> Bel FUSE GLASS 750MA 350VAC 140VDC</p>
 <p><b>2JQ 6</b> Bel FUSE GLASS 6A 350VAC 140VDC 2AG</p>	 <p><b>2JQ 750-R</b> Bel Fuse Inc. FUSE GLASS 750MA 350VAC 140VDC</p>	 <p><b>2JQ 7</b> Bel FUSE GLASS 7A 350VAC 140VDC 2AG</p>	 <p><b>2JQ 6-R</b> Bel FUSE GLASS 6A 350VAC 140VDC 2AG</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">2JQ 750 Bel</a>	<a href="#">2JQ 750 Datenblatt</a>	<a href="#">2JQ 750-Datenblätter</a>	<a href="#">2JQ 750 PDF</a>	<a href="#">Bel 2JQ 750</a>
<a href="#">2JQ 750 Electronic</a>	<a href="#">2JQ 750-Komponenten</a>	<a href="#">2JQ 750-Verteiler</a>	<a href="#">2JQ 750-Bild</a>	<a href="#">2JQ 750-Teil</a>
<a href="#">2JQ 750 Preis</a>	<a href="#">2JQ 750 Hersteller</a>	<a href="#">2JQ 750 Bild</a>	<a href="#">2JQ 750 Aktie</a>	<a href="#">2JQ 750 Inventar</a>
<a href="#">2JQ 750 Neu</a>	<a href="#">2JQ 750 Original</a>	<a href="#">2JQ 750 garantiert</a>	<a href="#">2JQ 750 RFQ</a>	<a href="#">2JQ 750 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