
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<h2>2JQ 7</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 2JQ 7</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Bel</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> FUSE GLASS 7A 350VAC 140VDC 2AG</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">2JQ 7.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	2JQ 7
Hersteller	Bel
Beschreibung	FUSE GLASS 7A 350VAC 140VDC 2AG
Kategorie	Schaltkreisschutz > Sicherungen
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	0657-7000-01
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Holder
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Schmelzen I <sup>2</sup> t	46
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Sicherungstyp	Cartridge, Glass
DC-Kaltwiderstand	0.01 Ohms
Aktuelle Bewertung	7A
Farbe	-
Brechen bei Nennspannung	100A AC, 150A DC
Zulassungen	CE, CSA, cURus, PSE

2JQ 7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2JQ 7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2JQ 7 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 7 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>2JQ 6</b> Bel FUSE GLASS 6A 350VAC 140VDC 2AG</p>	 <p><b>2JQ 6-R</b> Bel FUSE GLASS 6A 350VAC 140VDC 2AG</p>	 <p><b>2JQ 6</b> Bel Fuse Inc. FUSE GLASS 6A 350VAC 140VDC 2AG</p>	 <p><b>2JQ 7-R</b> Bel Fuse Inc. FUSE GLASS 7A 350VAC 140VDC 2AG</p>
 <p><b>2JQ 6-R</b> Bel Fuse Inc. FUSE GLASS 6A 350VAC 140VDC 2AG</p>	 <p><b>2JQ 7-R</b> Bel FUSE GLASS 7A 350VAC 140VDC 2AG</p>	 <p><b>2JQ 7</b> Bel Fuse Inc. FUSE GLASS 7A 350VAC 140VDC 2AG</p>	 <p><b>2JQ 500-R</b> Bel Fuse Inc. FUSE GLASS 500MA 350VAC 140VDC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2JQ 7 Bel	2JQ 7 Datenblatt	2JQ 7-Datenblätter	2JQ 7 PDF	Bel 2JQ 7
2JQ 7 Electronic	2JQ 7-Komponenten	2JQ 7-Verteiler	2JQ 7-Bild	2JQ 7-Teil
2JQ 7 Preis	2JQ 7 Hersteller	2JQ 7 Bild	2JQ 7 Aktie	2JQ 7 Inventar
2JQ 7 Neu	2JQ 7 Original	2JQ 7 garantiert	2JQ 7 RFQ	2JQ 7 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