









	<h2>0697H2000-02</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 0697H2000-02</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Bel</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> FUSE BRD MNT 2A 350VAC 100VDC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">0697H2000-02.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	0697H2000-02
Hersteller	Bel
Beschreibung	FUSE BRD MNT 2A 350VAC 100VDC
Kategorie	Schaltkreisschutz > Sicherungen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	100V
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	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Box
Andere Namen	507-1930-1
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Schmelzen I <sup>2</sup> t	23
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Sicherungstyp	Board Mount (Cartridge Style Excluded)
DC-Kaltwiderstand	0.036 Ohms
Aktuelle Bewertung	2A
Farbe	-
Brechen bei Nennspannung	100A AC, 65A DC
Zulassungen	cURus

0697H2000-02 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0697H2000-02-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0697H2000-02 Bel mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 0697H2000-02 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>0697H1600-05</b> Bel Fuse Inc. FUSE BRD MNT 1.6A 350VAC 100VDC</p>	 <p><b>0697H2000-05</b> Bel Fuse Inc. FUSE BRD MNT 2A 350VAC 100VDC</p>	 <p><b>0697H1600-05</b> Bel FUSE BRD MNT 1.6A 350VAC 100VDC</p>	 <p><b>0697H2000-01</b> Bel Fuse Inc. FUSE BRD MNT 2A 350VAC 100VDC</p>
 <p><b>0697H2000-01</b> Bel FUSE BRD MNT 2A 350VAC 100VDC</p>	 <p><b>0697H2500-01</b> Bel Fuse Inc. FUSE BRD MNT 2.5A 350VAC 100VDC</p>	 <p><b>0697H2500-01</b> Bel FUSE BRD MNT 2.5A 350VAC 100VDC</p>	 <p><b>0697H2000-05</b> Bel FUSE BRD MNT 2A 350VAC 100VDC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

0697H2000-02 Bel	0697H2000-02 Datenblatt	0697H2000-02-Datenblätter	0697H2000-02 PDF	Bel 0697H2000-02
0697H2000-02 Electronic	0697H2000-02-Komponenten	0697H2000-02-Verteiler	0697H2000-02-Bild	0697H2000-02-Teil
0697H2000-02 Preis	0697H2000-02 Hersteller	0697H2000-02 Bild	0697H2000-02 Aktie	0697H2000-02 Inventar
0697H2000-02 Neu	0697H2000-02 Original	0697H2000-02 garantiert	0697H2000-02 RFQ	0697H2000-02 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