









	<h2 style="color: red;">0679H2000-01</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 0679H2000-01</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Bel</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> FUSE BOARD MNT 2A 350VAC 72VDC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">0679H2000-01.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-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	0679H2000-01
Hersteller	Bel
Beschreibung	FUSE BOARD MNT 2A 350VAC 72VDC
Kategorie	Schaltkreisschutz > Sicherungen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	72V
Nennspannung - AC	350V
Größe / Dimension	0.240" L x 0.100" W x 0.110" H (6.10mm x 2.54mm x
Serie	0679H
Reaktionszeit	Fast
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2410 (6125 Metric)
Andere Namen	0679H2000
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Schmelzen I <sup>2</sup> t	0.68
Hersteller Standard Vorlaufzeit	11 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Sicherungstyp	Board Mount (Cartridge Style Excluded)
DC-Kaltwiderstand	0.041 Ohms
Aktuelle Bewertung	2A
Farbe	-
Brechen bei Nennspannung	50A AC, 100A DC
Zulassungen	cURus

0679H2000-01 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0679H2000-01-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0679H2000-01 Bel mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 0679H2000-01 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>0679H2500-01</b> Bel Fuse Inc. FUSE BOARD MNT 2.5A 350VAC 72VDC</p>	 <p><b>0679H1500-05</b> Bel FUSE BOARD MNT 1.5A 350VAC 72VDC</p>	 <p><b>0679H2000-05</b> Bel Fuse Inc. FUSE BOARD MNT 2A 350VAC 72VDC</p>	 <p><b>0679H2500-01</b> Bel FUSE BOARD MNT 2.5A 350VAC 72VDC</p>
 <p><b>0679H1500-05</b> Bel Fuse Inc. FUSE BOARD MNT 1.5A 350VAC 72VDC</p>	 <p><b>0679H2500-05</b> Bel Fuse Inc. FUSE BOARD MNT 2.5A 350VAC 72VDC</p>	 <p><b>0679H1500-01</b> Bel FUSE BOARD MNT 1.5A 350VAC 72VDC</p>	 <p><b>0679H2000-05</b> Bel FUSE BOARD MNT 2A 350VAC 72VDC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

0679H2000-01 Bel	0679H2000-01 Datenblatt	0679H2000-01-Datenblätter	0679H2000-01 PDF	Bel 0679H2000-01
0679H2000-01 Electronic	0679H2000-01-Komponenten	0679H2000-01-Verteiler	0679H2000-01-Bild	0679H2000-01-Teil
0679H2000-01 Preis	0679H2000-01 Hersteller	0679H2000-01 Bild	0679H2000-01 Aktie	0679H2000-01 Inventar
0679H2000-01 Neu	0679H2000-01 Original	0679H2000-01 garantiert	0679H2000-01 RFQ	0679H2000-01 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