	<h2>5ETP 2.5-R</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 5ETP 2.5-R</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Bel</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> FUSE GLASS 2.5A 250VAC 5X20MM</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">5ETP 2.5-R.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	5ETP 2.5-R
Hersteller	Bel
Beschreibung	FUSE GLASS 2.5A 250VAC 5X20MM
Kategorie	Schaltkreisschutz > Sicherungen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - AC	250V
Größe / Dimension	0.217" Dia x 0.827" L (5.50mm x 21.00mm)
Serie	5ETP
Reaktionszeit	Slow
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	5mm x 20mm (Axial)
Andere Namen	0655R2500-13
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Schmelzen I <sup>2</sup> t	137
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Sicherungstyp	Cartridge, Glass
DC-Kaltwiderstand	0.031 Ohms
Aktuelle Bewertung	2.5A
Farbe	-
Brechen bei Nennspannung	150A
Zulassungen	CCC, CE, CSA, cULus, SEMKO, VDE

5ETP 2.5-R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5ETP 2.5-R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5ETP 2.5-R Bel mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 5ETP 2.5-R E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>5ETP 12-R</b> Bel Fuse Inc. FUSE GLASS 12A 250VAC 5X20MM</p>	 <p><b>5ETP 2-R</b> Bel FUSE GLASS 2A 250VAC 5X20MM</p>	 <p><b>5ETP 12-R</b> Bel FUSE GLASS 12A 250VAC 5X20MM</p>	 <p><b>5ETP 5-R</b> Bel Fuse Inc. FUSE GLASS 5A 250VAC 5X20MM</p>
 <p><b>5ETP 4-R</b> Bel FUSE GLASS 4A 250VAC 5X20MM</p>	 <p><b>5ETP 3.15-R</b> Bel Fuse Inc. FUSE GLASS 3.15A 250VAC 5X20MM</p>	 <p><b>5ETP 4-R</b> Bel Fuse Inc. FUSE GLASS 4A 250VAC 5X20MM</p>	 <p><b>5ETP 3.15-R</b> Bel FUSE GLASS 3.15A 250VAC 5X20MM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

5ETP 2.5-R Bel	5ETP 2.5-R Datenblatt	5ETP 2.5-R-Datenblätter	5ETP 2.5-R PDF	Bel 5ETP 2.5-R
5ETP 2.5-R Electronic	5ETP 2.5-R-Komponenten	5ETP 2.5-R-Verteiler	5ETP 2.5-R-Bild	5ETP 2.5-R-Teil
5ETP 2.5-R Preis	5ETP 2.5-R Hersteller	5ETP 2.5-R Bild	5ETP 2.5-R Aktie	5ETP 2.5-R Inventar
5ETP 2.5-R Neu	5ETP 2.5-R Original	5ETP 2.5-R garantiert	5ETP 2.5-R RFQ	5ETP 2.5-R 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