










	<p>5VTP 6.3-R</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 5VTP 6.3-R</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Bel</p>
	<p>Teil der Beschreibung: FUSE GLASS 6.3A 250VAC 5X20MM</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  1.5VTP 6.3-R.pdf  2.5VTP 6.3-R.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 2665 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Artikelnummer	5VTP 6.3-R
Hersteller	Bel
Beschreibung	FUSE GLASS 6.3A 250VAC 5X20MM
Kategorie	Schaltkreisschutz > Sicherungen
Teilstatus	2665 pcs Stock
Nennspannung - AC	250V
Größe / Dimension	0.217" Dia x 0.827" L (5.50mm x 21.00mm)
Serie	5VTP
Reaktionszeit	Slow
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	5mm x 20mm (Axial)
Andere Namen	0654R6300-13
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Schmelzen I ² t	658
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Sicherungstyp	Cartridge, Glass
DC-Kaltwiderstand	0.009 Ohms
Aktuelle Bewertung	6.3A
Farbe	-
Brechen bei Nennspannung	63A
Zulassungen	CCC, CE, CSA, cULus, SEMKO, VDE

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>5VTP 4-R Bel FUSE GLASS 4A 250VAC 5X20MM</p>	 <p>5VTP 4-R Bel Fuse Inc. FUSE GLASS 4A 250VAC 5X20MM</p>	 <p>5VTP 5-R Bel FUSE GLASS 5A 250VAC 5X20MM</p>	 <p>5VTP 2.5-R Bel Fuse Inc. FUSE GLASS 2.5A 250VAC 5X20MM</p>
 <p>5VTP 2.5-R Bel FUSE GLASS 2.5A 250VAC 5X20MM</p>	 <p>5VTP 2-R Bel FUSE GLASS 2A 250VAC 5X20MM</p>	 <p>5VTP 6.3-R Bel Fuse Inc. FUSE GLASS 6.3A 250VAC 5X20MM</p>	 <p>5VTP 3.15-R Bel Fuse Inc. FUSE GLASS 3.15A 250VAC 5X20MM</p>

5VTP 6.3-R Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	5VTP 6.3-R Datenblatt	5VTP 6.3-R-Datenblätter	5VTP 6.3-R PDF	Bel 5VTP 6.3-R
5VTP 6.3-R Electronic	5VTP 6.3-R-Komponenten	5VTP 6.3-R-Verteiler	5VTP 6.3-R-Bild	5VTP 6.3-R-Teil
5VTP 6.3-R Preis	5VTP 6.3-R Hersteller	5VTP 6.3-R Bild	5VTP 6.3-R Aktie	5VTP 6.3-R Inventar
5VTP 6.3-R Neu	5VTP 6.3-R Original	5VTP 6.3-R garantiert	5VTP 6.3-R RFQ	5VTP 6.3-R Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited