










 Powering Business Worldwide	<h2>TR2/6125FF8-R</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TR2/6125FF8-R</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Bussmann (Eaton)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: FUSE BOARD MOUNT 8A 125VAC 72VDC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  TR2/6125FF8-R.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 5300 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	TR2/6125FF8-R
Hersteller	Bussmann (Eaton)
Beschreibung	FUSE BOARD MOUNT 8A 125VAC 72VDC
Kategorie	Schaltkreisschutz > Sicherungen
Teilstatus	5300 pcs Stock
Nennspannung - DC	72V
Nennspannung - AC	125V
Größe / Dimension	0.240" L x 0.107" W x 0.107" H (6.10mm x 2.72mm x
Serie	6125FF
Reaktionszeit	Fast
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2410 (6125 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Schmelzen I ² t	70
Sicherungstyp	Board Mount (Cartridge Style Excluded)
DC-Kaltwiderstand	0.0087 Ohm
Aktuelle Bewertung	8A
Farbe	-
Brechen bei Nennspannung	50A
Zulassungen	cULus

TR2/6125FF8-R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TR2/6125FF8-R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TR2/6125FF8-R Bussmann (Eaton) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TR2/6125FF8-R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TR2/6125FF7-R Eaton FUSE BOARD MOUNT 7A 125VAC 72VDC</p>	 <p>TR2/6125TD1A COOPER TR2/6125TD1A COOPER</p>	 <p>TR2/6125FF6.3-R Eaton FUSE BOARD MNT 6.3A 125VAC 72VDC</p>	 <p>TR2/C515-1.5-R Eaton FUSE GLASS 1.5A 250VAC 2AG</p>
 <p>TR2/C515-1.6-R Eaton FUSE GLASS 1.6A 250VAC 2AG</p>	 <p>TR2/6125FF750-R Eaton FUSE BRD MNT 750MA 125VAC 72VDC</p>	 <p>TR2/C515-1-R Eaton FUSE GLASS 1A 250VAC 2AG</p>	 <p>TR2/6125FF500-R Eaton FUSE BRD MNT 500MA 125VAC 72VDC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TR2/6125FF8-R Bussmann (Eaton)	TR2/6125FF8-R Datenblatt	TR2/6125FF8-R-Datenblätter	TR2/6125FF8-R PDF	Bussmann (Eaton) TR2/6125FF8-R
TR2/6125FF8-R Electronic	TR2/6125FF8-R-Komponenten	TR2/6125FF8-R-Verteiler	TR2/6125FF8-R-Bild	TR2/6125FF8-R-Teil
TR2/6125FF8-R Preis	TR2/6125FF8-R Hersteller	TR2/6125FF8-R Bild	TR2/6125FF8-R Aktie	TR2/6125FF8-R Inventar
TR2/6125FF8-R Neu	TR2/6125FF8-R Original	TR2/6125FF8-R garantiert	TR2/6125FF8-R RFQ	TR2/6125FF8-R Online bestellen

Contact us: 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