


 Powering Business Worldwide	TR2/6125FF750-R
	Hersteller-Teilenummer: TR2/6125FF750-R Hersteller / Marke: Bussmann (Eaton) Teil der Beschreibung: FUSE BRD MNT 750MA 125VAC 72VDC Datenblätter:  TR2/6125FF750-R.pdf RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform Lagerzustand: New original, Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
 	
Image may be representation. See specs for product details.	









Spezifikationen

Teilenummer	TR2/6125FF750-R
Hersteller	Bussmann (Eaton)
Beschreibung	FUSE BRD MNT 750MA 125VAC 72VDC
Kategorie	Schaltkreisschutz > Sicherungen
Teilstatus	Require For Quote & Check 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	0.152
Sicherungstyp	Board Mount (Cartridge Style Excluded)
DC-Kaltwiderstand	0.35 Ohm
Aktuelle Bewertung	750mA
Farbe	-
Brechen bei Nennspannung	50A
Zulassungen	cULus

TR2/6125FF750-R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TR2/6125FF750-R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TR2/6125FF750-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 TR2/6125FF750-R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TR2/6125FF8-R Eaton FUSE BOARD MOUNT 8A 125VAC 72VDC</p>	 <p>TR2/6125FF500-R Eaton FUSE BRD MNT 500MA 125VAC 72VDC</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>TR2/6125TD1A COOPER TR2/6125TD1A COOPER</p>	 <p>TR2/C515-1.25-R Eaton FUSE GLASS 1.25A 250VAC 2AG</p>	 <p>TR2/6125FF7-R Eaton FUSE BOARD MOUNT 7A 125VAC 72VDC</p>	 <p>TR2/6125FF5-R Eaton FUSE BOARD MOUNT 5A 125VAC 72VDC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TR2/6125FF750-R Bussmann (Eaton)	TR2/6125FF750-R Datenblatt	TR2/6125FF750-R-Datenblätter	TR2/6125FF750-R PDF	Bussmann (Eaton) TR2/6125FF750-R
TR2/6125FF750-R Electronic	TR2/6125FF750-R-Komponenten	TR2/6125FF750-R-Verteiler	TR2/6125FF750-R-Bild	TR2/6125FF750-R-Teil
TR2/6125FF750-R Preis	TR2/6125FF750-R Hersteller	TR2/6125FF750-R Bild	TR2/6125FF750-R Aktie	TR2/6125FF750-R Inventar
TR2/6125FF750-R Neu	TR2/6125FF750-R Original	TR2/6125FF750-R garantiert	TR2/6125FF750-R RFQ	TR2/6125FF750-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