
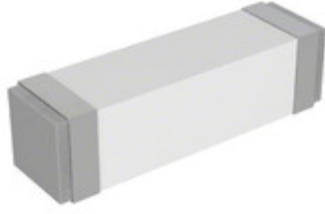

 Powering Business Worldwide	<h2>TR2/1025TD750-R</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> TR2/1025TD750-R</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Bussmann (Eaton)</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> FUSE BRD MNT 750MA 250VAC 125VDC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TR2/1025TD750-R.pdf</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>	






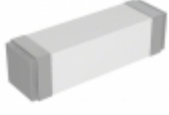


### Spezifikationen

Teilenummer	TR2/1025TD750-R
Hersteller	Bussmann (Eaton)
Beschreibung	FUSE BRD MNT 750MA 250VAC 125VDC
Kategorie	Schaltkreisschutz > Sicherungen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	125V
Nennspannung - AC	250V
Größe / Dimension	0.405" L x 0.109" W x 0.109" H (10.29mm x 2.77mm x
Serie	BRICK 1025TD
Reaktionszeit	Slow
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2-SMD, Square End Block
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Surface Mount
Schmelzen I <sup>2</sup> t	0.93
Sicherungstyp	Board Mount (Cartridge Style Excluded)
DC-Kaltwiderstand	0.317 Ohm
Aktuelle Bewertung	750mA
Farbe	-
Brechen bei Nennspannung	50A
Zulassungen	CSA, UL

TR2/1025TD750-R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TR2/1025TD750-R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TR2/1025TD750-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 TR2/1025TD750-R E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TR2/1025TD500MA</b> Eaton FUSE BRD MNT 500MA 250VAC 125VDC</p>	 <p><b>TR2/1025TD750MA</b> Eaton FUSE BRD MNT 750MA 250VAC 125VDC</p>	 <p><b>TR2/1025TD500-R</b> Eaton FUSE BRD MNT 500MA 250VAC 125VDC</p>	 <p><b>TR2/1025TD5-R</b> Eaton FUSE BOARD MNT 5A 250VAC 125VDC</p>
 <p><b>TR2/6125FA1.25A</b> Eaton FUSE BOARD MNT 1.25A 125VAC/VDC</p>	 <p><b>TR2/1025TD4-R</b> Eaton FUSE BOARD MNT 4A 250VAC 125VDC</p>	 <p><b>TR2/6125FA10A</b> Eaton FUSE BOARD MNT 10A 125VAC 86VDC</p>	 <p><b>TR2/6125FA1.5A</b> Eaton FUSE BOARD MOUNT 1.5A 125VAC/VDC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TR2/1025TD750-R Bussmann (Eaton)	TR2/1025TD750-R Datenblatt	TR2/1025TD750-R-Datenblätter	TR2/1025TD750-R PDF	Bussmann (Eaton) TR2/1025TD750-R
TR2/1025TD750-R Electronic	TR2/1025TD750-R-Komponenten	TR2/1025TD750-R-Verteiler	TR2/1025TD750-R-Bild	TR2/1025TD750-R-Teil
TR2/1025TD750-R Preis	TR2/1025TD750-R Hersteller	TR2/1025TD750-R Bild	TR2/1025TD750-R Aktie	TR2/1025TD750-R Inventar
TR2/1025TD750-R Neu	TR2/1025TD750-R Original	TR2/1025TD750-R garantiert	TR2/1025TD750-R RFQ	TR2/1025TD750-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