









 Powering Business Worldwide	<h2 style="color: red;">TR2/C518-250-R</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> TR2/C518-250-R</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Bussmann (Eaton)</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> FUSE GLASS 250MA 250VAC 2AG</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TR2/C518-250-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/C518-250-R
Hersteller	Bussmann (Eaton)
Beschreibung	FUSE GLASS 250MA 250VAC 2AG
Kategorie	Schaltkreisschutz > Sicherungen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	250V
Größe / Dimension	0.217" Dia x 0.598" L (5.50mm x 15.20mm)
Serie	C518
Reaktionszeit	Fast
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2AG, 5mm x 15mm (Axial)
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Through Hole
Schmelzen I <sup>2</sup> t	0.012
Sicherungstyp	Cartridge, Glass
DC-Kaltwiderstand	5.66 Ohm
Aktuelle Bewertung	250mA
Farbe	-
Brechen bei Nennspannung	35A
Zulassungen	CSA, UL

TR2/C518-250-R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TR2/C518-250-R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TR2/C518-250-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/C518-250-R E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TR2/C518-100-R</b> Eaton FUSE GLASS 100MA 250VAC 2AG</p>	 <p><b>TR2/C518-375-R</b> Eaton FUSE GLASS 375MA 250VAC 2AG</p>	 <p><b>TR2/C518-4-R</b> Eaton FUSE GLASS 4A 250VAC 2AG</p>	 <p><b>TR2/C518-125-R</b> Eaton FUSE GLASS 125MA 250VAC 2AG</p>
 <p><b>TR2/C518-2-R</b> Eaton FUSE GLASS 2A 250VAC 2AG</p>	 <p><b>TR2/C517S-3-R</b> Eaton FUSE GLASS 3A 350VAC 2AG</p>	 <p><b>TR2/C518-4A</b> Bussmann (Eaton) C518 4A BUSS 1500T/R F</p>	 <p><b>TR2/C518-3.5-R</b> Eaton FUSE GLASS 3.5A 250VAC 2AG</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TR2/C518-250-R Bussmann (Eaton)	TR2/C518-250-R Datenblatt	TR2/C518-250-R-Datenblätter	TR2/C518-250-R PDF	Bussmann (Eaton) TR2/C518-250-R
TR2/C518-250-R Electronic	TR2/C518-250-R-Komponenten	TR2/C518-250-R-Verteiler	TR2/C518-250-R-Bild	TR2/C518-250-R-Teil
TR2/C518-250-R Preis	TR2/C518-250-R Hersteller	TR2/C518-250-R Bild	TR2/C518-250-R Aktie	TR2/C518-250-R Inventar
TR2/C518-250-R Neu	TR2/C518-250-R Original	TR2/C518-250-R garantiert	TR2/C518-250-R RFQ	TR2/C518-250-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