

	<h2>TR2/C518-2.5-R</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">TR2/C518-2.5-R</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Bussmann (Eaton)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> FUSE GLASS 2.5A 250VAC 2AG</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TR2/C518-2.5-R.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">TR2/C518-2.5-R</a>
Hersteller	<a href="#">Bussmann (Eaton)</a>
Beschreibung	FUSE GLASS 2.5A 250VAC 2AG
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; Sicherungen</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
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	2.9
Sicherungstyp	Cartridge, Glass
DC-Kaltwiderstand	0.046 Ohm
Aktuelle Bewertung	2.5A
Farbe	-
Brechen bei Nennspannung	100A
Zulassungen	CSA, UL

TR2/C518-2.5-R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TR2/C518-2.5-R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TR2/C518-2.5-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/C518-2.5-R E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>TR2/C517S-3-R</b> Eaton FUSE GLASS 3A 350VAC 2AG</p>	 <p><b>TR2/C518-4-R</b> Eaton FUSE GLASS 4A 250VAC 2AG</p>	 <p><b>TR2/C518-3.5-R</b> Eaton FUSE GLASS 3.5A 250VAC 2AG</p>	 <p><b>TR2/C517-3-R</b> Eaton FUSE GLASS 3A 350VAC 2AG</p>
 <p><b>TR2/C518-375-R</b> Eaton FUSE GLASS 375MA 250VAC 2AG</p>	 <p><b>TR2/C518-100-R</b> Eaton FUSE GLASS 100MA 250VAC 2AG</p>	 <p><b>TR2/C518-125-R</b> Eaton FUSE GLASS 125MA 250VAC 2AG</p>	 <p><b>TR2/C518-250-R</b> Eaton FUSE GLASS 250MA 250VAC 2AG</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">TR2/C518-2.5-R Bussmann (Eaton)</a>	<a href="#">TR2/C518-2.5-R Datenblatt</a>	<a href="#">TR2/C518-2.5-R-Datenblätter</a>	<a href="#">TR2/C518-2.5-R PDF</a>	<a href="#">Bussmann (Eaton) TR2/C518-2.5-R</a>
<a href="#">TR2/C518-2.5-R Electronic</a>	<a href="#">TR2/C518-2.5-R-Komponenten</a>	<a href="#">TR2/C518-2.5-R-Verteiler</a>	<a href="#">TR2/C518-2.5-R-Bild</a>	<a href="#">TR2/C518-2.5-R-Teil</a>
<a href="#">TR2/C518-2.5-R Preis</a>	<a href="#">TR2/C518-2.5-R Hersteller</a>	<a href="#">TR2/C518-2.5-R Bild</a>	<a href="#">TR2/C518-2.5-R Aktie</a>	<a href="#">TR2/C518-2.5-R Inventar</a>
<a href="#">TR2/C518-2.5-R Neu</a>	<a href="#">TR2/C518-2.5-R Original</a>	<a href="#">TR2/C518-2.5-R garantiert</a>	<a href="#">TR2/C518-2.5-R RFQ</a>	<a href="#">TR2/C518-2.5-R Online bestellen</a>

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