


 <i>Powering Business Worldwide</i>	<h2 style="color: red;">C310T-630-R-TR1</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> C310T-630-R-TR1</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Bussmann (Eaton)</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> FUSE 630MA 250VAC C310T AXIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C310T-630-R-TR1.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>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	C310T-630-R-TR1
Hersteller	Bussmann (Eaton)
Beschreibung	FUSE 630MA 250VAC C310T AXIAL
Kategorie	Schaltkreisschutz > Sicherungen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	250V
Größe / Dimension	0.157" Dia x 0.453" L (4.00mm x 11.50mm)
Serie	*
Reaktionszeit	Slow
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Cartridge, Non-Standard (Axial)
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Through Hole
Schmelzen I <sup>2</sup> t	2.73
Sicherungstyp	Cartridge, Ceramic
DC-Kaltwiderstand	173.8 mOhm
Aktuelle Bewertung	630mA
Farbe	-
Brechen bei Nennspannung	35A
Zulassungen	cURus

C310T-630-R-TR1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C310T-630-R-TR1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C310T-630-R-TR1 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 C310T-630-R-TR1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>C310T-SC-2-5-R-TR1</b> Eaton FUSE CERAMIC 2.5A 250VAC AXIAL	  <b>C310T-6-3-R-TR2</b> Eaton FUSE CERAMIC 6.3A 250V AXIAL	  <b>C310T-SC-5-R-TR1</b> Eaton FUSE CERAMIC 5A 250VAC AXIAL	  <b>C310T-6-3-R-TRS</b> Eaton FUSE CERAMIC 6.3A 250V AXIAL
  <b>C310T-500-R-TR1</b> Eaton FUSE 500MA 250VAC C310T AXIAL	  <b>C310T-5-R-TR2</b> Eaton FUSE CERAMIC 5A 250V AXIAL	  <b>C310T-6-3-R-TR1</b> Eaton FUSE BOARD 6.3A 250VAC AXIAL	  <b>C310T-SC-2-R-TR1</b> Eaton FUSE CERAMIC 2A 250VAC AXIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C310T-630-R-TR1 Bussmann (Eaton)	C310T-630-R-TR1 Datenblatt	C310T-630-R-TR1-Datenblätter	C310T-630-R-TR1 PDF	Bussmann (Eaton) C310T-630-R-TR1
C310T-630-R-TR1 Electronic	C310T-630-R-TR1-Komponenten	C310T-630-R-TR1-Verteiler	C310T-630-R-TR1-Bild	C310T-630-R-TR1-Teil
C310T-630-R-TR1 Preis	C310T-630-R-TR1 Hersteller	C310T-630-R-TR1 Bild	C310T-630-R-TR1 Aktie	C310T-630-R-TR1 Inventar
C310T-630-R-TR1 Neu	C310T-630-R-TR1 Original	C310T-630-R-TR1 garantiert	C310T-630-R-TR1 RFQ	C310T-630-R-TR1 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