


 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p><b>PTR016V0700-TR1</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> PTR016V0700-TR1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Bussmann (Eaton)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> PTC RESETTABLE RADIAL 16V 7A</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.PTR016V0700-TR1.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.PTR016V0700-TR1.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.PTR016V0700-TR1.pdf</a></li> </ul> <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	PTR016V0700-TR1
Hersteller	Bussmann (Eaton)
Beschreibung	PTC RESETTABLE RADIAL 16V 7A
Kategorie	Schaltkreisschutz > PTC rückstellbare Sicherungen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Max	16V
Art	Polymeric
Auslösezeit	3.5s
Dicke (max)	-
Größe / Dimension	0.441" L x 0.122" W (11.20mm x 3.10mm)
Serie	PolyTron™, PTR016V
Widerstand - Post Trip (R1) (Max)	20 mOhm
Widerstand - Initial (Ri) (Min)	6 mOhm
Widerstand - 25 ° C (Typ)	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.866" (22.00mm)
Strom - Auslösung (It)	11.9A
Strom - Max	100A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	7A
Zulassungen	cURus, TUV

PTR016V0700-TR1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PTR016V0700-TR1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PTR016V0700-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 PTR016V0700-TR1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PTR016V0800-BK1</b> Eaton PTC RESETTABLE RADIAL 16V 8A</p>	 <p><b>PTR016V0700-BK1</b> Eaton PTC RESETTABLE RADIAL 16V 7A</p>	 <p><b>PTR016V0600-TR</b> Eaton PTC RESETTABLE RADIAL 16V 6.0A</p>	 <p><b>PTR016V0800-TR</b> Eaton PTC RESETTABLE RADIAL 16V 8.0A</p>
 <p><b>PTR016V0700-BK</b> Eaton PTC RESETTABLE RADIAL 16V 7A</p>	 <p><b>PTR016V0800-TR1</b> Eaton PTC RESETTABLE RADIAL 16V 8A</p>	 <p><b>PTR016V0800-BK</b> Eaton PTC RESETTABLE RADIAL 16V 8A</p>	 <p><b>PTR016V0900-BK</b> Eaton PTC RESETTABLE RADIAL 16V 9A</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PTR016V0700-TR1 Bussmann (Eaton)	PTR016V0700-TR1 Datenblatt	PTR016V0700-TR1-Datenblätter	PTR016V0700-TR1 PDF	Bussmann (Eaton) PTR016V0700-TR1
PTR016V0700-TR1 Electronic	PTR016V0700-TR1-Komponenten	PTR016V0700-TR1-Verteiler	PTR016V0700-TR1-Bild	PTR016V0700-TR1-Teil
PTR016V0700-TR1 Preis	PTR016V0700-TR1 Hersteller	PTR016V0700-TR1 Bild	PTR016V0700-TR1 Aktie	PTR016V0700-TR1 Inventar
PTR016V0700-TR1 Neu	PTR016V0700-TR1 Original	PTR016V0700-TR1 garantiert	PTR016V0700-TR1 RFQ	PTR016V0700-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