










 Powering Business Worldwide	<h2 style="color: red;">TR2-S505H-V-1.6-R</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> TR2-S505H-V-1.6-R</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Bussmann (Eaton)</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> FUSE CERAMIC 1.6A 600VAC 400VDC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TR2-S505H-V-1.6-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-S505H-V-1.6-R
Hersteller	Bussmann (Eaton)
Beschreibung	FUSE CERAMIC 1.6A 600VAC 400VDC
Kategorie	Schaltkreisschutz > Sicherungen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	600V
Größe / Dimension	0.218" Dia x 0.831" L (5.54mm x 21.10mm)
Serie	S505H
Reaktionszeit	Slow
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	5mm x 20mm (Axial)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Schmelzen I <sup>2</sup> t	6.78
Sicherungstyp	Cartridge, Ceramic
DC-Kaltwiderstand	0.07 Ohm
Aktuelle Bewertung	1.6A
Farbe	-
Brechen bei Nennspannung	1.5kA
Zulassungen	cULus, PSE/JET

TR2-S505H-V-1.6-R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TR2-S505H-V-1.6-R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TR2-S505H-V-1.6-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-S505H-V-1.6-R E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TR2-S505H-V-3.15-R</b> Eaton FUSE CERAMIC 3.15A 600VAC 400VDC</p>	 <p><b>TR2-S505-V-5-R</b> Eaton FUSE CERAMIC 5A 250V 5X20MM</p>	 <p><b>TR2-S505H-V-2-R</b> Eaton FUSE CERM 2A 600VAC 400VDC 5X20</p>	 <p><b>TR2-S505H-V-10-R</b> Eaton FUSE CERM 10A 600VAC 400VDC 5X20</p>
 <p><b>TR2-S505-V-2-R</b> Eaton FUSE CERAMIC 2A 250V 5X20MM</p>	 <p><b>TR2-S505H-V-2.5-R</b> Eaton FUSE CERAMIC 2.5A 600VAC 400VDC</p>	 <p><b>TR2-S505-V-4-R</b> Eaton FUSE CERAMIC 4A 250V 5X20MM</p>	 <p><b>TR2-S505H-V-4-R</b> Eaton FUSE CERM 4A 600VAC 400VDC 5X20</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TR2-S505H-V-1.6-R Bussmann (Eaton)	TR2-S505H-V-1.6-R Datenblatt	TR2-S505H-V-1.6-R-Datenblätter	TR2-S505H-V-1.6-R PDF	Bussmann (Eaton) TR2-S505H-V-1.6-R
TR2-S505H-V-1.6-R Electronic	TR2-S505H-V-1.6-R-Komponenten	TR2-S505H-V-1.6-R-Verteiler	TR2-S505H-V-1.6-R-Bild	TR2-S505H-V-1.6-R-Teil
TR2-S505H-V-1.6-R Preis	TR2-S505H-V-1.6-R Hersteller	TR2-S505H-V-1.6-R Bild	TR2-S505H-V-1.6-R Aktie	TR2-S505H-V-1.6-R Inventar
TR2-S505H-V-1.6-R Neu	TR2-S505H-V-1.6-R Original	TR2-S505H-V-1.6-R garantiert	TR2-S505H-V-1.6-R RFQ	TR2-S505H-V-1.6-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