









	<b>MF-RHT700-2</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> MF-RHT700-2 <b>Hersteller / Marke:</b> Bourns, Inc. <b>Teil der Beschreibung:</b> 7.0A HIGH-TEMPERATURE PTC RESETT <b>Datenblätter:</b>  MF-RHT700-2.pdf <b>RoHS Status:</b> RoHS-konform <b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available. <b>Liefern von:</b> Hong Kong <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	MF-RHT700-2
Hersteller	Bourns, Inc.
Beschreibung	7.0A HIGH-TEMPERATURE PTC RESETT
Kategorie	Schaltkreisschutz > PTC rückstellbare Sicherungen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Max	16V
Art	Polymeric
Auslösezeit	7s
Dicke (max)	-
Größe / Dimension	0.551" L x 0.118" W (14.00mm x 3.00mm)
Serie	Multifuse®, MF-RHT
RoHS-Status	RoHS Compliant
Widerstand - Post Trip (R1) (Max)	25 mOhms
Widerstand - Initial (Ri) (Min)	10 mOhms
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Andere Namen	MF-RHT700-2TR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	5 Weeks
Leiter-Abstand	0.201" (5.10mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.862" (21.90mm)
detaillierte Beschreibung	Polymeric PTC Resettable Fuse 16V 7A 1h Through Hole
Strom - Auslösung (It)	13A
Strom - Max	100A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	7A
Zulassungen	-

MF-RHT700-2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MF-RHT700-2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MF-RHT700-2 Bourns, Inc. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MF-RHT700-2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MF-RHT650-2</b> Bourns Inc. FUSE PTC RESETTABLE</p>	 <p><b>MF-RHT700-AP</b> Bourns, Inc. 7.0A HIGH-TEMPERATURE PTC RESETT</p>	 <p><b>MF-RHT800-0</b> Bourns, Inc. 8.0A HIGH-TEMPERATURE PTC RESETT</p>	 <p><b>MF-RHT600-AP</b> Bourns, Inc. 6.0A HIGH-TEMPERATURE PTC RESETT</p>
 <p><b>MF-RHT750-0</b> Bourns Inc. FUSE PTC RESET 7.5A HOLD</p>	 <p><b>MF-RHT750-AP</b> Bourns Inc. FUSE PTC RESETTABLE</p>	 <p><b>MF-RHT650-AP</b> Bourns Inc. FUSE PTC RESETTABLE</p>	 <p><b>MF-RHT750-2</b> Bourns Inc. FUSE PTC RESETTABLE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MF-RHT700-2 Bourns, Inc.	MF-RHT700-2 Datenblatt	MF-RHT700-2-Datenblätter	MF-RHT700-2 PDF	Bourns, Inc. MF-RHT700-2
MF-RHT700-2 Electronic	MF-RHT700-2-Komponenten	MF-RHT700-2-Verteiler	MF-RHT700-2-Bild	MF-RHT700-2-Teil
MF-RHT700-2 Preis	MF-RHT700-2 Hersteller	MF-RHT700-2 Bild	MF-RHT700-2 Aktie	MF-RHT700-2 Inventar
MF-RHT700-2 Neu	MF-RHT700-2 Original	MF-RHT700-2 garantiert	MF-RHT700-2 RFQ	MF-RHT700-2 Online bestellen