









	<b>MF-RHT1100-0</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> MF-RHT1100-0 <b>Hersteller / Marke:</b> Bourns, Inc. <b>Teil der Beschreibung:</b> 11.0A HIGH-TEMPERATURE PTC RESET <b>Datenblätter:</b>  MF-RHT1100-0.pdf <b>RoHs Status:</b> Bleifrei / 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-RHT1100-0
Hersteller	Bourns, Inc.
Beschreibung	11.0A HIGH-TEMPERATURE PTC RESET
Kategorie	Schaltkreisschutz > PTC rückstellbare Sicherungen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Max	16V
Art	Polymeric
Auslösezeit	11s
Dicke (max)	-
Größe / Dimension	0.827" L x 0.118" W (21.00mm x 3.00mm)
Serie	Multifuse®, MF-RHT
Widerstand - Post Trip (R1) (Max)	13 mOhms
Widerstand - Initial (Ri) (Min)	5.5 mOhms
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Leiter-Abstand	0.402" (10.20mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	1.028" (26.10mm)
detaillierte Beschreibung	Polymeric PTC Resettable Fuse 16V 11A Ih Through Hole
Strom - Auslösung (It)	20A
Strom - Max	100A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	11A
Zulassungen	-

MF-RHT1100-0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MF-RHT1100-0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MF-RHT1100-0 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-RHT1100-0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MF-RHT1100-2</b> Bourns, Inc. 11.0A HIGH-TEMPERATURE PTC RESET</p>	 <p><b>MF-RHT100-AP</b> Bourns, Inc. 1.0A HIGH-TEMPERATURE PTC RESET</p>	 <p><b>MF-RHT1300-AP</b> Bourns Inc. FUZE PTC RESETTABLE</p>	 <p><b>MF-RHT100-2</b> Bourns, Inc. 1.0A HIGH-TEMPERATURE PTC RESET</p>
 <p><b>MF-RHT1000-0</b> Bourns, Inc. 10.0A HIGH-TEMPERATURE PTC RESET</p>	 <p><b>MF-RHT1100-AP</b> Bourns, Inc. 11.0A HIGH-TEMPERATURE PTC RESET</p>	 <p><b>MF-RHT1000-AP</b> Bourns, Inc. 10.0A HIGH-TEMPERATURE PTC RESET</p>	 <p><b>MF-RHT1300-2</b> Bourns Inc. FUZE PTC RESETTABLE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MF-RHT1100-0 Bourns, Inc.	MF-RHT1100-0 Datenblatt	MF-RHT1100-0-Datenblätter	MF-RHT1100-0 PDF	Bourns, Inc. MF-RHT1100-0
MF-RHT1100-0 Electronic	MF-RHT1100-0-Komponenten	MF-RHT1100-0-Verteiler	MF-RHT1100-0-Bild	MF-RHT1100-0-Teil
MF-RHT1100-0 Preis	MF-RHT1100-0 Hersteller	MF-RHT1100-0 Bild	MF-RHT1100-0 Aktie	MF-RHT1100-0 Inventar
MF-RHT1100-0 Neu	MF-RHT1100-0 Original	MF-RHT1100-0 garantiert	MF-RHT1100-0 RFQ	MF-RHT1100-0 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