









	<b>MF-RHT1100-AP</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> MF-RHT1100-AP <b>Hersteller / Marke:</b> Bourns, Inc. <b>Teil der Beschreibung:</b> 11.0A HIGH-TEMPERATURE PTC RESET <b>Datenblätter:</b>  MF-RHT1100-AP.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
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

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

Sie können auch interessiert

 <p><b>MF-RHT1300-2</b> Bourns Inc. FUSE PTC RESETTABLE</p>	 <p><b>MF-RHT200-2</b> Bourns Inc. FUSE PTC RESETTABLE</p>	 <p><b>MF-RHT1100-2</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-RHT200-0</b> Bourns Inc. FUSE PTC RESET 2.0A HOLD</p>	 <p><b>MF-RHT1300-AP</b> Bourns Inc. FUSE PTC RESETTABLE</p>	 <p><b>MF-RHT1300-0</b> Bourns Inc. FUSE PTC RESET 13.0A HOLD</p>	 <p><b>MF-RHT1000-2</b> Bourns, Inc. 10.0A HIGH-TEMPERATURE PTC RESET</p>

**Verwandtes Hot-Keyword** Mehr

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