









	<b>OZRM0017FF1E</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	OZRM0017FF1E
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Bel
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	PTC RESET FUSE 120V 170MA RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">OZRM0017FF1E.pdf</a>
	<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	OZRM0017FF1E
Hersteller	Bel
Beschreibung	PTC RESET FUSE 120V 170MA RADIAL
Kategorie	Schaltkreisschutz > PTC rückstellbare Sicherungen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Max	120V
Art	Polymeric
Auslösezeit	10s
Dicke (max)	-
Größe / Dimension	0.311" Dia x 0.150" T (7.90mm x 3.80mm)
Serie	OZRM
Widerstand - Post Trip (R1) (Max)	7 Ohms
Widerstand - Initial (Ri) (Min)	2 Ohms
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Andere Namen	OZRM0017FF
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Leiter-Abstand	0.201" (5.10mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.512" (13.00mm)
detaillierte Beschreibung	Polymeric PTC Resettable Fuse 120V 170mA Ih Through
Strom - Auslösung (It)	340mA
Strom - Max	2A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	170mA
Zulassungen	cURus, TUV

OZRM0017FF1E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, OZRM0017FF1E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, OZRM0017FF1E Bel mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ OZRM0017FF1E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>OZRM0017FF2C</b> Bel PTC RESET FUSE 120V 170MA RADIAL</p>	 <p><b>OZRM0017FF2C</b> Bel Fuse Inc. PTC RESET 0.17A 120VAC/VDC RAD</p>	 <p><b>OZRM0010FF1E</b> Bel PTC RESET FUSE 120V 100MA RADIAL</p>	 <p><b>OZRM0020FF1E</b> Bel PTC RESET FUSE 120V 200MA RADIAL</p>
 <p><b>OZRM0020FF2C</b> Bel Fuse Inc. PTC RESET 0.20A 120VAC/VDC RAD</p>	 <p><b>OZRM0010FF2C</b> Bel Fuse Inc. PTC RESET 0.10A 120VAC/VDC RAD</p>	 <p><b>OZRM0020FF1E</b> Bel Fuse Inc. PTC RESET 0.20A 120VAC/VDC RAD</p>	 <p><b>OZRM0010FF2C</b> Bel PTC RESET FUSE 120V 100MA RADIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

OZRM0017FF1E Bel	OZRM0017FF1E Datenblatt	OZRM0017FF1E-Datenblätter	OZRM0017FF1E PDF	Bel OZRM0017FF1E
OZRM0017FF1E Electronic	OZRM0017FF1E-Komponenten	OZRM0017FF1E-Verteiler	OZRM0017FF1E-Bild	OZRM0017FF1E-Teil
OZRM0017FF1E Preis	OZRM0017FF1E Hersteller	OZRM0017FF1E Bild	OZRM0017FF1E Aktie	OZRM0017FF1E Inventar
OZRM0017FF1E Neu	OZRM0017FF1E Original	OZRM0017FF1E garantiert	OZRM0017FF1E RFQ	OZRM0017FF1E Online bestellen