
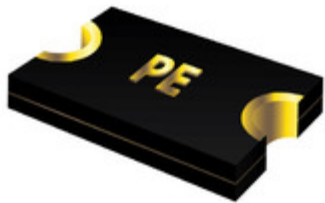






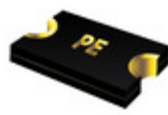

	MF-PSML260-2
	Hersteller-Teilenummer: MF-PSML260-2 Hersteller / Marke: Bourns, Inc. Teil der Beschreibung: PTC RESET FUSE 6V 2.6A 0805 Datenblätter:  MF-PSML260-2.pdf RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform Lagerzustand: New original, Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MF-PSML260-2
Hersteller	Bourns, Inc.
Beschreibung	PTC RESET FUSE 6V 2.6A 0805
Kategorie	Schaltkreisschutz > PTC rückstellbare Sicherungen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Max	6V
Art	Polymeric
Auslösezeit	4s
Dicke (max)	0.032" (0.80mm)
Größe / Dimension	0.085" L x 0.053" W (2.15mm x 1.35mm)
Serie	Multifuse®, MF-PSML
Widerstand - Post Trip (R1) (Max)	35 mOhms
Widerstand - Initial (Ri) (Min)	3 mOhms
Bewertungen	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric), Concave
Andere Namen	MF-PSML260-2CT
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
detaillierte Beschreibung	Polymeric PTC Resettable Fuse 6V 2.6A 1h Surface
Strom - Auslösung (It)	5A
Strom - Max	50A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	2.6A
Zulassungen	cURus, TUV

MF-PSML260-2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MF-PSML260-2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MF-PSML260-2 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-PSML260-2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MF-R005-0 Bourns Inc. PTC RESET FUSE 60V 40A RADIAL</p>	 <p>MF-R005-0-99 Bourns, Inc. PTC RESET FUSE 60V 40A RADIAL</p>	 <p>MF-PSML175-2 Bourns, Inc. PTC RESET FUSE 6V 1.75A 0805</p>	 <p>MF-PSML200-2 Bourns, Inc. PTC RESET FUSE 6V 2A 0805</p>
 <p>MF-R005 BOURNS/ BOURNS/ SMD</p>	 <p>MF-PSML300-2 Bourns, Inc. PTC RESET FUSE 6V 3A 0805</p>	 <p>MF-PSML150-2 Bourns, Inc. PTC RESET FUSE 6V 1.5A 0805</p>	 <p>MF-PSML350-2 Bourns, Inc. PTC RESET FUSE 6V 3.5A 0805</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MF-PSML260-2 Bourns, Inc.	MF-PSML260-2 Datenblatt	MF-PSML260-2-Datenblätter	MF-PSML260-2 PDF	Bourns, Inc. MF-PSML260-2
MF-PSML260-2 Electronic	MF-PSML260-2-Komponenten	MF-PSML260-2-Verteiler	MF-PSML260-2-Bild	MF-PSML260-2-Teil
MF-PSML260-2 Preis	MF-PSML260-2 Hersteller	MF-PSML260-2 Bild	MF-PSML260-2 Aktie	MF-PSML260-2 Inventar
MF-PSML260-2 Neu	MF-PSML260-2 Original	MF-PSML260-2 garantiert	MF-PSML260-2 RFQ	MF-PSML260-2 Online bestellen

Contact us: 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