
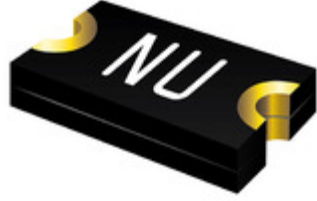








	MF-NSML175-2
	Hersteller-Teilenummer: MF-NSML175-2 Hersteller / Marke: Bourns, Inc. Teil der Beschreibung: PTC RESET FUSE 6V 1.75A 1206 Datenblätter:  MF-NSML175-2.pdf RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform Lagerzustand: New original, Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MF-NSML175-2
Hersteller	Bourns, Inc.
Beschreibung	PTC RESET FUSE 6V 1.75A 1206
Kategorie	Schaltkreisschutz > PTC rückstellbare Sicherungen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Max	6V
Art	Polymeric
Auslösezeit	500ms
Dicke (max)	0.024" (0.60mm)
Größe / Dimension	0.128" L x 0.063" W (3.25mm x 1.60mm)
Serie	Multifuse®, MF-NSML
Widerstand - Post Trip (R1) (Max)	30 mOhms
Widerstand - Initial (Ri) (Min)	5 mOhms
Bewertungen	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric), Concave
Andere Namen	MF-NSML175-2CT
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 1.75A 1h Surface
Strom - Auslösung (It)	3.5A
Strom - Max	50A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	1.75A
Zulassungen	cURus, TUV

MF-NSML175-2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MF-NSML175-2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MF-NSML175-2 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-NSML175-2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MF-NSMFLAB Bourns, Inc. FUSE KIT PTC RST 0.12-2A 40PC</p>	 <p>MF-NSML190-2 Bourns, Inc. PTC RESET FUSE 6V 1.9A 1206</p>	 <p>MF-NSML200-2 Bourns, Inc. PTC RESET FUSE 6V 2A 1206</p>	 <p>MF-NSML350 BOURNS MF-NSML350 BOURNS</p>
 <p>MF-NSML150-2 Bourns, Inc. PTC RESET FUSE 6V 1.5A 1206</p>	 <p>MF-NSML150-2 BOURNS BOURNS SMD</p>	 <p>MF-NSML260-2 Bourns, Inc. PTC RESET FUSE 6V 2.6A 1206</p>	 <p>MF-NSML-LAB2 Bourns, Inc. MF-NSML DESIGN KIT, SMD 1206, 4.</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MF-NSML175-2 Bourns, Inc.	MF-NSML175-2 Datenblatt	MF-NSML175-2-Datenblätter	MF-NSML175-2 PDF	Bourns, Inc. MF-NSML175-2
MF-NSML175-2 Electronic	MF-NSML175-2-Komponenten	MF-NSML175-2-Verteiler	MF-NSML175-2-Bild	MF-NSML175-2-Teil
MF-NSML175-2 Preis	MF-NSML175-2 Hersteller	MF-NSML175-2 Bild	MF-NSML175-2 Aktie	MF-NSML175-2 Inventar
MF-NSML175-2 Neu	MF-NSML175-2 Original	MF-NSML175-2 garantiert	MF-NSML175-2 RFQ	MF-NSML175-2 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