

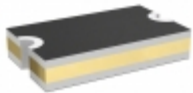



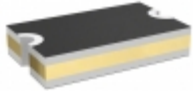

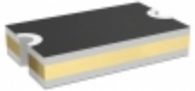

 <p>Expertise Applied Answers Delivered</p>	<h2 style="color: #D9534F;">PICOSMDC110S-2</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	PICOSMDC110S-2
	Hersteller / Marke:	Hamlin / Littelfuse
	Teil der Beschreibung:	PICOSMDC110S-2
	Datenblätter:	1.PICOSMDC110S-2.pdf 2.PICOSMDC110S-2.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	PICOSMDC110S-2
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	PICOSMDC110S-2
Kategorie	Schaltkreisschutz > PTC rückstellbare Sicherungen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Max	6V
Art	Polymeric
Auslösezeit	200ms
Dicke (max)	0.047" (1.20mm)
Größe / Dimension	0.083" L x 0.055" W (2.10mm x 1.40mm)
Serie	PolySwitch®, picoSMD
Widerstand - Post Trip (R1) (Max)	170 mOhms
Widerstand - Initial (Ri) (Min)	50 mOhms
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric), Concave
Andere Namen	F9638TR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	11 Weeks
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
detaillierte Beschreibung	Polymeric PTC Resettable Fuse 6V 1.1A Ih Surface
Strom - Auslösung (It)	2.2A
Strom - Max	40A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	1.1A
Zulassungen	CSA, TUV, UL

PICOSMDC110S-2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PICOSMDC110S-2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PICOSMDC110S-2 Hamlin / Littelfuse mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ PICOSMDC110S-2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>PICOSMDC012S-2 Littelfuse Inc. POLYSWITCH .12A RESET FUSE SMD</p>	 <p>PICOPROG V30 ams PICOPROG UNI V3.0 SYSTEM</p>	 <p>PICORD1312ALULS2 APEM Inc. SWITCH THUMB BCD 0.1A 40V</p>	 <p>PICOSMDC010S-2 Littelfuse Inc. POLYSWITCH .10A RESET FUSE SMD</p>
 <p>PICOSMDC035S-2 Littelfuse Inc. POLYSWITCH PTC RESET .35A 0805</p>	 <p>picoSMD035F SEMITEH picoSMD035F SEMITEH</p>	 <p>PICOSMDC020S-2 Littelfuse Inc. POLYSWITCH .20A RESET FUSE SMD</p>	 <p>PICOSMDC035F-2 Littelfuse Inc. POLYSWITCH PTC RESET .35A 0805</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PICOSMDC110S-2 Hamlin / Littelfuse	PICOSMDC110S-2 Datenblatt	PICOSMDC110S-2-Datenblätter	PICOSMDC110S-2 PDF	Hamlin / Littelfuse PICOSMDC110S-2
PICOSMDC110S-2 Electronic	PICOSMDC110S-2-Komponenten	PICOSMDC110S-2-Verteiler	PICOSMDC110S-2-Bild	PICOSMDC110S-2-Teil
PICOSMDC110S-2 Preis	PICOSMDC110S-2 Hersteller	PICOSMDC110S-2 Bild	PICOSMDC110S-2 Aktie	PICOSMDC110S-2 Inventar
PICOSMDC110S-2 Neu	PICOSMDC110S-2 Original	PICOSMDC110S-2 garantiert	PICOSMDC110S-2 RFQ	PICOSMDC110S-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