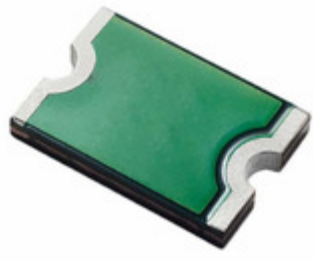








 <p>Expertise Applied Answers Delivered</p>	<h2>ASMDC125F/33-2</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ASMDC125F/33-2
	Hersteller / Marke:	Hamlin / Littelfuse
	Teil der Beschreibung:	PTC RESET FUSE 33V 1.25A 2SMD
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.ASMDC125F/33-2.pdf 2.ASMDC125F/33-2.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	ASMDC125F/33-2
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	PTC RESET FUSE 33V 1.25A 2SMD
Kategorie	Schaltkreisschutz > PTC rückstellbare Sicherungen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Max	33V
Art	Polymeric
Auslösezeit	2s
Dicke (max)	0.028" (0.71mm)
Größe / Dimension	0.295" L x 0.201" W (7.50mm x 5.10mm)
Serie	PolySwitch®, ASMD
Widerstand - Post Trip (R1) (Max)	250 mOhms
Widerstand - Initial (Ri) (Min)	40 mOhms
Bewertungen	PS300, PS400
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	2-SMD
Andere Namen	F9960DKR
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2A (4 Weeks)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	11 Weeks
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
detaillierte Beschreibung	Polymeric PTC Resettable Fuse 33V 1.25A 1h Surface
Strom - Auslösung (It)	2.5A
Strom - Max	40A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	1.25A
Zulassungen	-

ASMDC125F/33-2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ASMDC125F/33-2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ASMDC125F/33-2 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 ASMDC125F/33-2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>ASME1000F058L13 Siretta CBL ASSY FME JACK-PLUG 32.8'</p>	 <p>ASMDC075F-2 Hamlin / Littelfuse PTC RESET FUSE 33V 750MA 2SMD</p>	 <p>ASME2000F058L13 Siretta CBL ASSY FME JACK-PLUG 65.6'</p>	 <p>ASMDC300F/24-2 Hamlin / Littelfuse PTC RESET FUSE 24V 3A 2SMD</p>
 <p>ASMD200F-2 Littelfuse Inc. POLYSWITCH PTC RESET 1.73A HOLD</p>	 <p>ASME1500F058L13 Siretta CBL ASSY FME JACK-PLUG 49.2'</p>	 <p>ASMDC030F-2 Hamlin / Littelfuse PTC RESET FUSE 60V 300MA 2SMD</p>	 <p>ASMDC185F/33-2 Hamlin / Littelfuse PTC RESET FUSE 33V 1.85A 2SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ASMDC125F/33-2 Hamlin / Littelfuse	ASMDC125F/33-2 Datenblatt	ASMDC125F/33-2-Datenblätter	ASMDC125F/33-2 PDF	Hamlin / Littelfuse ASMDC125F/33-2
ASMDC125F/33-2 Electronic	ASMDC125F/33-2-Komponenten	ASMDC125F/33-2-Verteiler	ASMDC125F/33-2-Bild	ASMDC125F/33-2-Teil
ASMDC125F/33-2 Preis	ASMDC125F/33-2 Hersteller	ASMDC125F/33-2 Bild	ASMDC125F/33-2 Aktie	ASMDC125F/33-2 Inventar
ASMDC125F/33-2 Neu	ASMDC125F/33-2 Original	ASMDC125F/33-2 garantiert	ASMDC125F/33-2 RFQ	ASMDC125F/33-2 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