

 <p>Expertise Applied Answers Delivered</p>	<h2 style="color: #e67e22;">NANOSMD350LR-C-2</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	NANOSMD350LR-C-2
	Hersteller / Marke:	Hamlin / Littelfuse
	Teil der Beschreibung:	PTC RESET FUSE 12V 3.5A 1206
	Datenblätter:	 NANOSMD350LR-C-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	NANOSMD350LR-C-2
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	PTC RESET FUSE 12V 3.5A 1206
Kategorie	Schaltkreisschutz > PTC rückstellbare Sicherungen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Max	12V
Art	Polymeric
Auslösezeit	5s
Dicke (max)	0.032" (0.80mm)
Größe / Dimension	0.127" L x 0.063" W (3.22mm x 1.60mm)
Serie	Polyswitch®, LoRho
Widerstand - Post Trip (R1) (Max)	18 mOhms
Widerstand - Initial (Ri) (Min)	4 mOhms
Bewertungen	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Andere Namen	F9966DKR
Betriebstemperatur	-20°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
detaillierte Beschreibung	Polymeric PTC Resettable Fuse 12V 3.5A 1h Surface
Strom - Auslösung (It)	6.3A
Strom - Max	9A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	3.5A
Zulassungen	cURus, TUV

NANOSMD350LR-C-2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NANOSMD350LR-C-2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NANOSMD350LR-C-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 NANOSMD350LR-C-2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NANOSMD200LR-2 Littelfuse Inc. POLYSWITCH RESETTABLE DEVICE SMD</p>	 <p>NANOSMD350LR-2 Littelfuse Inc. POLYSWITCH RESETTABLE DEVICE SMD</p>	 <p>NANOSMD380LR-2 Hamlin / Littelfuse PTC RESET FUSE 6V 3.8A 1206</p>	 <p>NANOSMD150F-2 TYCO NANOSMD150F-2 TYCO</p>
 <p>NANOSMD175LR-2 Littelfuse Inc. POLYSWITCH RESETTABLE DEVICE SMD</p>	 <p>NANOSMD500LR-2 Hamlin / Littelfuse PTC RESET FUSE 6V 5A 1206</p>	 <p>NANOSMD400LR-C-2 Hamlin / Littelfuse PTC RESET FUSE 12V 4A 1206</p>	 <p>NANOSMD270LR-2 Littelfuse Inc. POLYSWITCH RESETTABLE DEVICE SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NANOSMD350LR-C-2 Hamlin / Littelfuse	NANOSMD350LR-C-2 Datenblatt	NANOSMD350LR-C-2-Datenblätter	NANOSMD350LR-C-2 PDF	Hamlin / Littelfuse NANOSMD350LR-C-2
NANOSMD350LR-C-2 Electronic	NANOSMD350LR-C-2-Komponenten	NANOSMD350LR-C-2-Verteiler	NANOSMD350LR-C-2-Bild	NANOSMD350LR-C-2-Teil
NANOSMD350LR-C-2 Preis	NANOSMD350LR-C-2 Hersteller	NANOSMD350LR-C-2 Bild	NANOSMD350LR-C-2 Aktie	NANOSMD350LR-C-2 Inventar
NANOSMD350LR-C-2 Neu	NANOSMD350LR-C-2 Original	NANOSMD350LR-C-2 garantiert	NANOSMD350LR-C-2 RFQ	NANOSMD350LR-C-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