









 <p>Expertise Applied Answers Delivered</p>	<p>NANOSMD400LR-2</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: NANOSMD400LR-2</p>
	<p>Hersteller / Marke: Hamlin / Littelfuse</p>
	<p>Teil der Beschreibung: PTC RESET FUSE 6V 4A 1206</p>
	<p>Datenblätter:  NANOSMD400LR-2.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	NANOSMD400LR-2
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	PTC RESET FUSE 6V 4A 1206
Kategorie	Schaltkreisschutz > PTC rückstellbare Sicherungen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Max	6V
Art	Polymeric
Auslösezeit	2s
Dicke (max)	0.039" (1.00mm)
Größe / Dimension	0.127" L x 0.063" W (3.22mm x 1.61mm)
Serie	PolySwitch®, microSMD
Widerstand - Post Trip (R1) (Max)	10 mOhms
Widerstand - Initial (Ri) (Min)	4 mOhms
Bewertungen	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Andere Namen	NANOSMD400LR-2CT
Betriebstemperatur	-40°C ~ 80°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2A (4 Weeks)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
detaillierte Beschreibung	Polymeric PTC Resettable Fuse 6V 4A 1h Surface Mount
Strom - Auslösung (It)	8A
Strom - Max	50A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	4A
Zulassungen	-

NANOSMD400LR-2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NANOSMD400LR-2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NANOSMD400LR-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 NANOSMD400LR-2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NANOSMD500LR-D-2 Hamlin / Littelfuse PTC RESET FUSE 5A 1206</p>	 <p>NANOSMD400LR-C-2 Hamlin / Littelfuse PTC RESET FUSE 12V 4A 1206</p>	 <p>NANOSMD500LR-2 TE TE SMD1206</p>	 <p>NANOSMD200LR-2 Littelfuse Inc. POLY SWITCH RESETTABLE DEVICE SMD</p>
 <p>NANOSMD350LR-C-2 Hamlin / Littelfuse PTC RESET FUSE 12V 3.5A 1206</p>	 <p>NANOSMD450LR-2 Hamlin / Littelfuse PTC RESET FUSE 6V 4.5A 1206</p>	 <p>NANOSMD270LR-2 Littelfuse Inc. POLY SWITCH RESETTABLE DEVICE SMD</p>	 <p>NANOSMD380LR-2 Hamlin / Littelfuse PTC RESET FUSE 6V 3.8A 1206</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NANOSMD400LR-2 Hamlin / Littelfuse	NANOSMD400LR-2 Datenblatt	NANOSMD400LR-2-Datenblätter	NANOSMD400LR-2 PDF	Hamlin / Littelfuse NANOSMD400LR-2
NANOSMD400LR-2 Electronic	NANOSMD400LR-2-Komponenten	NANOSMD400LR-2-Verteiler	NANOSMD400LR-2-Bild	NANOSMD400LR-2-Teil
NANOSMD400LR-2 Preis	NANOSMD400LR-2 Hersteller	NANOSMD400LR-2 Bild	NANOSMD400LR-2 Aktie	NANOSMD400LR-2 Inventar
NANOSMD400LR-2 Neu	NANOSMD400LR-2 Original	NANOSMD400LR-2 garantiert	NANOSMD400LR-2 RFQ	NANOSMD400LR-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