

 <p>Expertise Applied   Answers Delivered</p>	<h2 style="color: #e67e22;">NANOSMDC075F-2</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">NANOSMDC075F-2</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Hamlin / Littelfuse</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	POLYSWITCH 0.75A RESET FUSE SMD
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.NANOSMDC075F-2.pdf</a> <a href="#">2.NANOSMDC075F-2.pdf</a> <a href="#">3.NANOSMDC075F-2.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 18721 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">NANOSMDC075F-2</a>
Hersteller	<a href="#">Hamlin / Littelfuse</a>
Beschreibung	POLYSWITCH 0.75A RESET FUSE SMD
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; PTC rückstellbare Sicherungen</a>
Teilstatus	18721 pcs Stock
Spannung - Max	6V
Art	Polymeric
Auslösezeit	100ms
Dicke (max)	0.027" (0.68mm)
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.59mm)
Serie	PolySwitch®, nanoSMD
Widerstand - Post Trip (R1) (Max)	30 mOhm
Widerstand - Initial (Ri) (Min)	90 mOhm
Widerstand - 25 ° C (Typ)	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric), Concave, Long Side Terminals
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Strom - Auslösung (It)	1.5A
Strom - Max	100A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	750mA
Zulassungen	CSA, TUV, UL

NANOSMDC075F-2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NANOSMDC075F-2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NANOSMDC075F-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 NANOSMDC075F-2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>nanoSMDC110F</b> SEMITEH nanoSMDC110F SEMITEH</p>	 <p><b>NANOSMDC150-2</b> Littelfuse Inc. POLYSWITCH 1.50A RESET FUSE SMD</p>	 <p><b>NANOSMDC050F/13.2-2</b> Littelfuse Inc. POLYSWITCH 0.50A RESET FUSE SMD</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>NANOSMDC075F-02</b> TYCO NANOSMDC075F-02 TYCO</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>NANOSMDC050F13.22</b> TE TE XX</p>	 <p><b>NANOSMDC150F-2</b> Littelfuse Inc. POLYSWITCH 1.50A RESET FUSE SMD</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>nanoSMDC075F</b> SEMITEH nanoSMDC075F SEMITEH</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>nanoSMDC150F</b> SEMITEH nanoSMDC150F SEMITEH</p>

### NANOSMDC075F-2 Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">NANOSMDC075F-2 Hamlin / Littelfuse</a>	<a href="#">NANOSMDC075F-2 Datenblatt</a>	<a href="#">NANOSMDC075F-2-Datenblätter</a>	<a href="#">NANOSMDC075F-2 PDF</a>	<a href="#">Hamlin / Littelfuse NANOSMDC075F-2</a>
<a href="#">NANOSMDC075F-2 Electronic</a>	<a href="#">NANOSMDC075F-2-Komponenten</a>	<a href="#">NANOSMDC075F-2-Verteiler</a>	<a href="#">NANOSMDC075F-2-Bild</a>	<a href="#">NANOSMDC075F-2-Teil</a>
<a href="#">NANOSMDC075F-2 Preis</a>	<a href="#">NANOSMDC075F-2 Hersteller</a>	<a href="#">NANOSMDC075F-2 Bild</a>	<a href="#">NANOSMDC075F-2 Aktie</a>	<a href="#">NANOSMDC075F-2 Inventar</a>
<a href="#">NANOSMDC075F-2 Neu</a>	<a href="#">NANOSMDC075F-2 Original</a>	<a href="#">NANOSMDC075F-2 garantiert</a>	<a href="#">NANOSMDC075F-2 RFQ</a>	<a href="#">NANOSMDC075F-2 Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited