



 <p>Expertise Applied   Answers Delivered</p>	<h2 style="color: red;">0471003.NAT6L</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">0471003.NAT6L</a>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Hamlin / Littelfuse</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	FUSE BRD MNT 3A 125VAC/VDC AXIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">0471003.NAT6L.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">0471003.NAT6L</a>
Hersteller	<a href="#">Hamlin / Littelfuse</a>
Beschreibung	FUSE BRD MNT 3A 125VAC/VDC AXIAL
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; Sicherungen</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	125V
Nennspannung - AC	125V
Größe / Dimension	0.110" Dia x 0.280" L (2.80mm x 7.11mm)
Serie	PICO® II 471
Reaktionszeit	Slow
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Schmelzen I <sup>2</sup> t	6.96
Sicherungstyp	Board Mount (Cartridge Style Excluded)
DC-Kaltwiderstand	0.023 Ohm
Aktuelle Bewertung	3A
Farbe	-
Brechen bei Nennspannung	50A
Zulassungen	PSE, UR

0471003.NAT6L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0471003.NAT6L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0471003.NAT6L 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 0471003.NAT6L E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>0471002.NRT1L</b> Littelfuse Inc. FUSE BRD MNT 2A 125VAC/VDC AXIAL</p>	 <p><b>0471004.MAT1L</b> Littelfuse Inc. FUSE BRD MNT 4A 125VAC/VDC AXIAL</p>	 <p><b>0471003.NRT1L</b> Littelfuse Inc. FUSE BRD MNT 3A 125VAC/VDC AXIAL</p>	 <p><b>0471002.NRT3</b> Littelfuse Inc. FUSE BRD MNT 2A 125VAC/VDC AXIAL</p>
 <p><b>0471003.NAT1L</b> Littelfuse Inc. FUSE BRD MNT 3A 125VAC/VDC AXIAL</p>	 <p><b>0471002.NRT1</b> Littelfuse Inc. FUSE BRD MNT 2A 125VAC/VDC AXIAL</p>	 <p><b>0471003.NRT1</b> Littelfuse Inc. FUSE BRD MNT 3A 125VAC/VDC AXIAL</p>	 <p><b>0471003.MAT1L</b> Littelfuse Inc. FUSE BRD MNT 3A 125VAC/VDC AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">0471003.NAT6L Hamlin / Littelfuse</a>	<a href="#">0471003.NAT6L Datenblatt</a>	<a href="#">0471003.NAT6L-Datenblätter</a>	<a href="#">0471003.NAT6L PDF</a>	<a href="#">Hamlin / Littelfuse 0471003.NAT6L</a>
<a href="#">0471003.NAT6L Electronic</a>	<a href="#">0471003.NAT6L-Komponenten</a>	<a href="#">0471003.NAT6L-Verteiler</a>	<a href="#">0471003.NAT6L-Bild</a>	<a href="#">0471003.NAT6L-Teil</a>
<a href="#">0471003.NAT6L Preis</a>	<a href="#">0471003.NAT6L Hersteller</a>	<a href="#">0471003.NAT6L Bild</a>	<a href="#">0471003.NAT6L Aktie</a>	<a href="#">0471003.NAT6L Inventar</a>
<a href="#">0471003.NAT6L Neu</a>	<a href="#">0471003.NAT6L Original</a>	<a href="#">0471003.NAT6L garantiert</a>	<a href="#">0471003.NAT6L RFQ</a>	<a href="#">0471003.NAT6L Online bestellen</a>