


 <p>Expertise Applied   Answers Delivered</p>	<h2 style="color: red;">02513.15NRT1L</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">02513.15NRT1L</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Hamlin / Littelfuse</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	FUSE BOARD MNT 3.15A 125VAC/VDC
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">02513.15NRT1L.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">02513.15NRT1L</a>
Hersteller	<a href="#">Hamlin / Littelfuse</a>
Beschreibung	FUSE BOARD MNT 3.15A 125VAC/VDC
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 251
Reaktionszeit	Fast
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Schmelzen I <sup>2</sup> t	-
Sicherungstyp	Board Mount (Cartridge Style Excluded)
DC-Kaltwiderstand	0.0364 Ohm
Aktuelle Bewertung	3.15A
Farbe	-
Brechen bei Nennspannung	50A AC, 300A DC
Zulassungen	CSA, QPL, UL

02513.15NRT1L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 02513.15NRT1L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 02513.15NRT1L 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 02513.15NRT1L E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>02513.15PAT1L</b> Littelfuse Inc. FUSE BOARD MNT 3.15A 125VAC/VDC</p>	 <p><b>02513.15PF001L</b> Littelfuse Inc. FUSE BOARD MNT 3.15A 125VAC/VDC</p>	 <p><b>0251R0TCMH-K-A*R-K</b> FUJI FUJI SMD</p>	 <p><b>0252-0-15-01-30-27-10-0</b> Mill-Max Manufacturing Corp. CONN PIN RCPT .015-.025 HEX</p>
 <p><b>02513.15MAT1L</b> Littelfuse Inc. FUSE BOARD MNT 3.15A 125VAC/VDC</p>	 <p><b>02513.15MXL</b> Littelfuse Inc. FUSE BOARD MNT 3.15A 125VAC/VDC</p>	 <p><b>02513.15MRT1L</b> Littelfuse Inc. FUSE BOARD MNT 3.15A 125VAC/VDC</p>	 <p><b>02513.15NAT1L</b> Littelfuse Inc. FUSE BOARD MNT 3.15A 125VAC/VDC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">02513.15NRT1L Hamlin / Littelfuse</a>	<a href="#">02513.15NRT1L Datenblatt</a>	<a href="#">02513.15NRT1L-Datenblätter</a>	<a href="#">02513.15NRT1L PDF</a>	<a href="#">Hamlin / Littelfuse 02513.15NRT1L</a>
<a href="#">02513.15NRT1L Electronic</a>	<a href="#">02513.15NRT1L-Komponenten</a>	<a href="#">02513.15NRT1L-Verteiler</a>	<a href="#">02513.15NRT1L-Bild</a>	<a href="#">02513.15NRT1L-Teil</a>
<a href="#">02513.15NRT1L Preis</a>	<a href="#">02513.15NRT1L Hersteller</a>	<a href="#">02513.15NRT1L Bild</a>	<a href="#">02513.15NRT1L Aktie</a>	<a href="#">02513.15NRT1L Inventar</a>
<a href="#">02513.15NRT1L Neu</a>	<a href="#">02513.15NRT1L Original</a>	<a href="#">02513.15NRT1L garantiert</a>	<a href="#">02513.15NRT1L RFQ</a>	<a href="#">02513.15NRT1L Online bestellen</a>