









 <p>Expertise Applied   Answers Delivered</p>	<h2>0251.062NRT1</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 0251.062NRT1</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Hamlin / Littelfuse</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> FUSE BOARD MOUNT 62MA 125VAC/VDC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">0251.062NRT1.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	0251.062NRT1
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	FUSE BOARD MOUNT 62MA 125VAC/VDC
Kategorie	Schaltkreisschutz > Sicherungen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
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	0.000113
Sicherungstyp	Board Mount (Cartridge Style Excluded)
DC-Kaltwiderstand	7 Ohm
Aktuelle Bewertung	62mA
Farbe	-
Brechen bei Nennspannung	50A AC, 300A DC
Zulassungen	CSA, UR

0251.062NRT1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0251.062NRT1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0251.062NRT1 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 0251.062NRT1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>0251.062MXL</b> Littelfuse Inc. FUSE BOARD MOUNT 62MA 125VAC/VDC</p>	 <p><b>0251.062NRT2</b> Littelfuse Inc. FUSE BOARD MOUNT 62MA 125VAC/VDC</p>	 <p><b>0251.062NAT1HF</b> Littelfuse Inc. FUSE BOARD MOUNT 62MA 125VAC/VDC</p>	 <p><b>0251.062VXL</b> Littelfuse Inc. FUSE BOARD MOUNT 62MA 125VAC/VDC</p>
 <p><b>0251.062NAT1L</b> Littelfuse Inc. FUSE BOARD MOUNT 62MA 125VAC/VDC</p>	 <p><b>0251.062PAT1L</b> Littelfuse Inc. FUSE BOARD MOUNT 62MA 125VAC/VDC</p>	 <p><b>0251.062MRT1L</b> Littelfuse Inc. FUSE BOARD MOUNT 62MA 125VAC/VDC</p>	 <p><b>0251.062NRT1L</b> Littelfuse Inc. FUSE BOARD MOUNT 62MA 125VAC/VDC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

0251.062NRT1 Hamlin / Littelfuse	0251.062NRT1 Datenblatt	0251.062NRT1-Datenblätter	0251.062NRT1 PDF	Hamlin / Littelfuse 0251.062NRT1
0251.062NRT1 Electronic	0251.062NRT1-Komponenten	0251.062NRT1-Verteiler	0251.062NRT1-Bild	0251.062NRT1-Teil
0251.062NRT1 Preis	0251.062NRT1 Hersteller	0251.062NRT1 Bild	0251.062NRT1 Aktie	0251.062NRT1 Inventar
0251.062NRT1 Neu	0251.062NRT1 Original	0251.062NRT1 garantiert	0251.062NRT1 RFQ	0251.062NRT1 Online bestellen

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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited