

 <p>Expertise Applied   Answers Delivered</p>	<h2 style="color: #E67E22;">0251007.NRT2</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	0251007.NRT2
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Hamlin / Littelfuse
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	FUSE BRD MNT 7A 125VAC/VDC AXIAL
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">0251007.NRT2.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	0251007.NRT2
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	FUSE BRD MNT 7A 125VAC/VDC AXIAL
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	10.4
Sicherungstyp	Board Mount (Cartridge Style Excluded)
DC-Kaltwiderstand	0.0105 Ohm
Aktuelle Bewertung	7A
Farbe	-
Brechen bei Nennspannung	50A AC, 300A DC
Zulassungen	CSA, TUV, UR

0251007.NRT2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0251007.NRT2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0251007.NRT2 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 0251007.NRT2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>0251007.VXL</b> Littelfuse Inc. FUSE BRD MNT 7A 125VAC/VDC AXIAL</p>	 <p><b>0251007.PARJL</b> Littelfuse Inc. FUSE BOARD MOUNT 7A 125VAC AXIAL</p>	 <p><b>0251007.PAT1L</b> Littelfuse Inc. FUSE BRD MNT 7A 125VAC/VDC AXIAL</p>	 <p><b>025101.5HAT1L</b> Littelfuse Inc. FUSE BOARD MOUNT 1.5A 125VAC/VDC</p>
 <p><b>0251007.NRT1</b> Littelfuse Inc. FUSE BRD MNT 7A 125VAC/VDC AXIAL</p>	 <p><b>0251007.NRT1JL</b> Littelfuse Inc. FUSE BOARD MOUNT 7A 125VAC AXIAL</p>	 <p><b>0251007.NAT1L</b> Littelfuse Inc. FUSE BRD MNT 7A 125VAC/VDC AXIAL</p>	 <p><b>0251007.NRT1L</b> Littelfuse Inc. FUSE BRD MNT 7A 125VAC/VDC AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

0251007.NRT2 Hamlin / Littelfuse	0251007.NRT2 Datenblatt	0251007.NRT2-Datenblätter	0251007.NRT2 PDF	Hamlin / Littelfuse 0251007.NRT2
0251007.NRT2 Electronic	0251007.NRT2-Komponenten	0251007.NRT2-Verteiler	0251007.NRT2-Bild	0251007.NRT2-Teil
0251007.NRT2 Preis	0251007.NRT2 Hersteller	0251007.NRT2 Bild	0251007.NRT2 Aktie	0251007.NRT2 Inventar
0251007.NRT2 Neu	0251007.NRT2 Original	0251007.NRT2 garantiert	0251007.NRT2 RFQ	0251007.NRT2 Online bestellen