

 Expertise Applied   Answers Delivered	<h2>0266.750V</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 0266.750V</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Hamlin / Littelfuse</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> FUSE BOARD MNT 750MA 125VAC/VDC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">0266.750V.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-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>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	0266.750V
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	FUSE BOARD MNT 750MA 125VAC/VDC
Kategorie	Schaltkreisschutz > Sicherungen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	125V
Nennspannung - AC	125V
Größe / Dimension	0.093" Dia x 0.280" L (2.36mm x 7.11mm)
Serie	PICO® 266
Reaktionszeit	Fast
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial Bend Cylinder
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Schmelzen I <sup>2</sup> t	-
Sicherungstyp	Board Mount (Cartridge Style Excluded)
DC-Kaltwiderstand	0.17 Ohm
Aktuelle Bewertung	750mA
Farbe	-
Brechen bei Nennspannung	50A AC, 300A DC
Zulassungen	CSA, QPL, UL

0266.750V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0266.750V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0266.750V 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 0266.750V E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <b>0266005.V</b> Littelfuse Inc. FUSE BOARD MNT 5A 125VAC/VDC RAD	 <b>0266001.V</b> Littelfuse Inc. FUSE BOARD MNT 1A 125VAC/VDC RAD	 <b>0266004.V</b> Littelfuse Inc. FUSE BOARD MNT 4A 125VAC/VDC RAD	 <b>0266002.V</b> Littelfuse Inc. FUSE BOARD MNT 2A 125VAC/VDC RAD
 <b>0266.375V</b> Littelfuse Inc. FUSE BOARD MNT 375MA 125VAC/VDC	 <b>0266.125V</b> Littelfuse Inc. FUSE BOARD MNT 125MA 125VAC/VDC	 <b>0266.500V</b> Littelfuse Inc. FUSE BOARD MNT 500MA 125VAC/VDC	 <b>0266.250V</b> Littelfuse Inc. FUSE BOARD MNT 250MA 125VAC/VDC

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

0266.750V Hamlin / Littelfuse	0266.750V Datenblatt	0266.750V-Datenblätter	0266.750V PDF	Hamlin / Littelfuse 0266.750V
0266.750V Electronic	0266.750V-Komponenten	0266.750V-Verteiler	0266.750V-Bild	0266.750V-Teil
0266.750V Preis	0266.750V Hersteller	0266.750V Bild	0266.750V Aktie	0266.750V Inventar
0266.750V Neu	0266.750V Original	0266.750V garantiert	0266.750V RFQ	0266.750V Online bestellen