

 <p>Expertise Applied   Answers Delivered</p>	<h2 style="color: red;">0672010.DRT4P</h2>	
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">0672010.DRT4P</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Hamlin / Littelfuse</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> FUSE GLASS 10A 250VAC AXIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">0672010.DRT4P.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>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









### Spezifikationen

Teilenummer	0672010.DRT4P
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	FUSE GLASS 10A 250VAC AXIAL
Kategorie	Schaltkreisschutz > Sicherungen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	250V
Größe / Dimension	0.154" Dia x 0.433" L (3.90mm x 11.00mm)
Serie	672
Reaktionszeit	Fast
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Cartridge, Non-Standard (Axial)
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Through Hole
Schmelzen I <sup>2</sup> t	88.5
Sicherungstyp	Cartridge, Glass
DC-Kaltwiderstand	0.0056 Ohm
Aktuelle Bewertung	10A
Farbe	-
Brechen bei Nennspannung	50A
Zulassungen	CSA, UL

0672010.DRT4P Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0672010.DRT4P-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0672010.DRT4P 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 0672010.DRT4P E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>0672010.MXE</b> Littelfuse Inc. FUSE GLASS 10A 250VAC AXIAL</p>	 <p><b>067202.5DRT4P</b> Littelfuse Inc. FUSE GLASS 2.5A 250VAC AXIAL</p>	 <p><b>0672010.DRT4</b> Littelfuse Inc. FUSE GLASS 10A 250VAC AXIAL</p>	 <p><b>067201.6DRT4</b> Littelfuse Inc. FUSE GLASS 1.6A 250VAC AXIAL</p>
 <p><b>067202.5DRT4</b> Littelfuse Inc. FUSE GLASS 2.5A 250VAC AXIAL</p>	 <p><b>0672010.MXEP</b> Littelfuse Inc. FUSE GLASS 10A 250VAC AXIAL</p>	 <p><b>067202.5MXE</b> Littelfuse Inc. FUSE GLASS 2.5A 250VAC AXIAL</p>	 <p><b>067201.6DRT4P</b> Littelfuse Inc. FUSE GLASS 1.6A 250VAC AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

0672010.DRT4P Hamlin / Littelfuse	0672010.DRT4P Datenblatt	0672010.DRT4P-Datenblätter	0672010.DRT4P PDF	Hamlin / Littelfuse 0672010.DRT4P
0672010.DRT4P Electronic	0672010.DRT4P-Komponenten	0672010.DRT4P-Verteiler	0672010.DRT4P-Bild	0672010.DRT4P-Teil
0672010.DRT4P Preis	0672010.DRT4P Hersteller	0672010.DRT4P Bild	0672010.DRT4P Aktie	0672010.DRT4P Inventar
0672010.DRT4P Neu	0672010.DRT4P Original	0672010.DRT4P garantiert	0672010.DRT4P RFQ	0672010.DRT4P 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