

 <p>Expertise Applied   Answers Delivered</p>	<h2>OTLS080.T</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> OTLS080.T</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Hamlin / Littelfuse</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> FUSE CRTRDGE 80A 170VDC NON STD</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">OTLS080.T.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>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	OTLS080.T
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	FUSE CRTRDGE 80A 170VDC NON STD
Kategorie	Schaltkreisschutz > Elektrische, Spezialsicherungen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	170V
Nennspannung - AC	-
Größe / Dimension	0.563" Dia x 0.880" L (14.30mm x 22.35mm)
Serie	POWR-GARD® TLS
Reaktionszeit	Fast
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Cartridge, Non-Standard
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Holder
Schmelzen I <sup>2</sup> t	-
Sicherungstyp	Cartridge
Eigenschaften	-
Aktuelle Bewertung	80A
Klasse	-
Brechen bei Nennspannung	100kA
Zulassungen	CE, UR
Anwendungen	Telecom

OTLS080.T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, OTLS080.T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, OTLS080.T 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 OTLS080.T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>OTLS070.TXMB</b> Littelfuse Inc. FUSE CRTRDGE 70A 170VDC RAD BEND</p>	 <p><b>OTLS070.TXLS</b> Littelfuse Inc. FUSE CRTRDGE 70A 170VDC RAD BEND</p>	 <p><b>OTLS080.TXV</b> Littelfuse Inc. FUSE CRTRDGE 80A 170VDC RAD BEND</p>	 <p><b>OTLS080.TXMB</b> Littelfuse Inc. FUSE CRTRDGE 80A 170VDC RAD BEND</p>
 <p><b>OTLS070.TXL</b> Littelfuse Inc. FUSE CRTRDGE 70A 170VDC CYLINDR</p>	 <p><b>OTLS070.TXV</b> Littelfuse Inc. FUSE CRTRDGE 70A 170VDC RAD BEND</p>	 <p><b>OTLS080.TXL</b> Littelfuse Inc. FUSE CRTRDGE 80A 170VDC NON STD</p>	 <p><b>OTLS080.TXLS</b> Littelfuse Inc. FUSE CRTRDGE 80A 170VDC RAD BEND</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

OTLS080.T Hamlin / Littelfuse	OTLS080.T Datenblatt	OTLS080.T-Datenblätter	OTLS080.T PDF	Hamlin / Littelfuse OTLS080.T
OTLS080.T Electronic	OTLS080.T-Komponenten	OTLS080.T-Verteiler	OTLS080.T-Bild	OTLS080.T-Teil
OTLS080.T Preis	OTLS080.T Hersteller	OTLS080.T Bild	OTLS080.T Aktie	OTLS080.T Inventar
OTLS080.T Neu	OTLS080.T Original	OTLS080.T garantiert	OTLS080.T RFQ	OTLS080.T 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