









 <small>Expertise Applied   Answers Delivered</small>	<h2 style="color: #E67E22;">OTLS080.TXLB</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> OTLS080.TXLB
	<b>Hersteller / Marke:</b> Hamlin / Littelfuse
	<b>Teil der Beschreibung:</b> FUSE CRTRDGE 80A 170VDC CYLINDR
	<b>Datenblätter:</b>  OTLS080.TXLB.pdf
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	

### Spezifikationen

Teilenummer	OTLS080.TXLB
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	FUSE CRTRDGE 80A 170VDC CYLINDR
Kategorie	Schaltkreisschutz > Elektrische, Spezialsicherungen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	170V
Nennspannung - AC	-
Größe / Dimension	0.563" Dia x 1.580" L (14.30mm x 40.13mm)
Serie	POWR-GARD® TLS
Reaktionszeit	Fast
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Cylindrical, Blade Terminal (Bolt)
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Bolt Mount
Schmelzen I <sup>2</sup> t	-
Sicherungstyp	Cartridge
Eigenschaften	-
Aktuelle Bewertung	80A
Klasse	-
Brechen bei Nennspannung	100kA
Zulassungen	CE, UR
Anwendungen	Telecom

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

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>   <b>OTLS080.TXV</b> Littelfuse Inc. FUSE CRTRDGE 80A 170VDC RAD BEND	  <b>OTLS070.TXMB</b> Littelfuse Inc. FUSE CRTRDGE 70A 170VDC RAD BEND	  <b>OTLS070.TXV</b> Littelfuse Inc. FUSE CRTRDGE 70A 170VDC RAD BEND	  <b>OTLS070.TXLS</b> Littelfuse Inc. FUSE CRTRDGE 70A 170VDC RAD BEND
  <b>OTLS090.TXL</b> Littelfuse Inc. FUSE CRTRDGE 90A 170VDC CYLINDR	  <b>OTLS080.TXMB</b> Littelfuse Inc. FUSE CRTRDGE 80A 170VDC RAD BEND	  <b>OTLS080.TXLS</b> Littelfuse Inc. FUSE CRTRDGE 80A 170VDC RAD BEND	  <b>OTLS090.T</b> Littelfuse Inc. FUSE CRTRDGE 90A 170VDC NON STD

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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

Contact us: **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