









 <p>Expertise Applied   Answers Delivered</p>	<h2 style="color: #E67E22;">OTLS002.TXLS</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">OTLS002.TXLS</a>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Hamlin / Littelfuse</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	FUSE CRTRDGE 2A 170VDC RAD BEND
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">OTLS002.TXLS.pdf</a>
	<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

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">OTLS002.TXLS</a>
Hersteller	<a href="#">Hamlin / Littelfuse</a>
Beschreibung	FUSE CRTRDGE 2A 170VDC RAD BEND
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; Elektrische, Spezialsicherungen</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	170V
Nennspannung - AC	-
Größe / Dimension	0.562" Dia x 0.944" L (14.28mm x 23.98mm)
Serie	POWR-GARD® TLS
Reaktionszeit	Fast
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial Bend Cylinder
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Through Hole
Schmelzen I <sup>2</sup> t	-
Sicherungstyp	Cartridge
Eigenschaften	-
Aktuelle Bewertung	2A
Klasse	-
Brechen bei Nennspannung	100kA
Zulassungen	CE, UR
Anwendungen	Telecom

OTLS002.TXLS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, OTLS002.TXLS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, OTLS002.TXLS 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 OTLS002.TXLS E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>OTLS002.TXL</b> Littelfuse Inc. FUSE CARTRIDGE 2A 170VDC CYLINDR</p>	 <p><b>OTLS001.TXMB</b> Littelfuse Inc. FUSE CRTRDGE 1A 170VDC RAD BEND</p>	 <p><b>OTLS001.TXLS</b> Littelfuse Inc. FUSE CRTRDGE 1A 170VDC RAD BEND</p>	 <p><b>OTLS002.TXLB</b> Littelfuse Inc. FUSE CARTRIDGE 2A 170VDC CYLINDR</p>
 <p><b>OTLS003.TXLB</b> Littelfuse Inc. FUSE CARTRIDGE 3A 170VDC CYLINDR</p>	 <p><b>OTLS002.TXV</b> Littelfuse Inc. FUSE CRTRDGE 2A 170VDC RAD BEND</p>	 <p><b>OTLS003.TXL</b> Littelfuse Inc. FUSE CARTRIDGE 3A 170VDC CYLINDR</p>	 <p><b>OTLS003.T</b> Littelfuse Inc. FUSE CARTRIDGE 3A 170VDC NON STD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">OTLS002.TXLS Hamlin / Littelfuse</a>	<a href="#">OTLS002.TXLS Datenblatt</a>	<a href="#">OTLS002.TXLS-Datenblätter</a>	<a href="#">OTLS002.TXLS PDF</a>	<a href="#">Hamlin / Littelfuse OTLS002.TXLS</a>
<a href="#">OTLS002.TXLS Electronic</a>	<a href="#">OTLS002.TXLS-Komponenten</a>	<a href="#">OTLS002.TXLS-Verteiler</a>	<a href="#">OTLS002.TXLS-Bild</a>	<a href="#">OTLS002.TXLS-Teil</a>
<a href="#">OTLS002.TXLS Preis</a>	<a href="#">OTLS002.TXLS Hersteller</a>	<a href="#">OTLS002.TXLS Bild</a>	<a href="#">OTLS002.TXLS Aktie</a>	<a href="#">OTLS002.TXLS Inventar</a>
<a href="#">OTLS002.TXLS Neu</a>	<a href="#">OTLS002.TXLS Original</a>	<a href="#">OTLS002.TXLS garantiert</a>	<a href="#">OTLS002.TXLS RFQ</a>	<a href="#">OTLS002.TXLS Online bestellen</a>