









	<h2 style="color: red;">0001.2513.TR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">0001.2513.TR</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Schurter</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	FUSE CERM 8A 250VAC 150VDC 5X20
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">0001.2513.TR.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2616 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen	
Teilenummer	<a href="#">0001.2513.TR</a>
Hersteller	<a href="#">Schurter</a>
Beschreibung	FUSE CERM 8A 250VAC 150VDC 5X20
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; Sicherungen</a>
Teilstatus	2616 pcs Stock
Nennspannung - DC	150V
Nennspannung - AC	250V
Größe / Dimension	0.213" Dia x 0.886" L (5.40mm x 22.50mm)
Serie	SPT 5x20
Reaktionszeit	Slow
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	5mm x 20mm (Axial)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Schmelzen I <sup>2</sup> t	268
Sicherungstyp	Cartridge, Ceramic
Aktuelle Bewertung	8A
Farbe	-
Brechen bei Nennspannung	1kA AC, 1.5kA DC
Zulassungen	cURus

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>0001.2513.PT</b> Schurter Inc. FUSE CERM 8A 250VAC 150VDC 5X20</p>	 <p><b>0001.2515</b> Schurter Inc. FUSE CERAMIC 12.5A 250VAC 125VDC</p>	 <p><b>0001.2514</b> Schurter Inc. FUSE CERM 10A 250VAC 150VDC 5X20</p>	 <p><b>0001.2513</b> Schurter Inc. FUSE CERM 8A 250VAC 150VDC 5X20</p>
 <p><b>0001.2515.TR</b> Schurter Inc. FUSE CERAMIC 12.5A 250VAC 125VDC</p>	 <p><b>0001.2515.PT</b> Schurter Inc. FUSE CERAMIC 12.5A 250VAC 125VDC</p>	 <p><b>0001.2512.G</b> Schurter SPT 5X20 FUSE 6.3A T</p>	 <p><b>0001.2512.TR</b> Schurter Inc. FUSE CERAMIC 6.3A 250VAC 150VDC</p>

**0001.2513.TR** Zugehöriges

Mehr

**Schlüsselwort**

<a href="#">0001.2513.TR</a>	<a href="#">0001.2513.TR Datenblatt</a>	<a href="#">0001.2513.TR-Datenblätter</a>	<a href="#">0001.2513.TR PDF</a>	<a href="#">Schurter 0001.2513.TR</a>
<a href="#">0001.2513.TR Electronic</a>	<a href="#">0001.2513.TR-Komponenten</a>	<a href="#">0001.2513.TR-Verteiler</a>	<a href="#">0001.2513.TR-Bild</a>	<a href="#">0001.2513.TR-Teil</a>
<a href="#">0001.2513.TR Preis</a>	<a href="#">0001.2513.TR Hersteller</a>	<a href="#">0001.2513.TR Bild</a>	<a href="#">0001.2513.TR Aktie</a>	<a href="#">0001.2513.TR Inventar</a>
<a href="#">0001.2513.TR Neu</a>	<a href="#">0001.2513.TR Original</a>	<a href="#">0001.2513.TR garantiert</a>	<a href="#">0001.2513.TR RFQ</a>	<a href="#">0001.2513.TR Online bestellen</a>

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited