









 <p>Expertise Applied   Answers Delivered</p>	<h2 style="color: #E67E22;">0229005.VXSP</h2>	
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">0229005.VXSP</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Hamlin / Littelfuse</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> FUSE GLASS 5A 125VAC/VDC 2AG</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">0229005.VXSP.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2510 pcs 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	<a href="#">0229005.VXSP</a>
Hersteller	<a href="#">Hamlin / Littelfuse</a>
Beschreibung	FUSE GLASS 5A 125VAC/VDC 2AG
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; Sicherungen</a>
Teilstatus	2510 pcs Stock
Nennspannung - DC	125V
Nennspannung - AC	125V
Größe / Dimension	0.177" Dia x 0.570" L (4.50mm x 14.48mm)
Serie	229
Reaktionszeit	Slow
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	2AG, 5mm x 15mm
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Holder
Schmelzen I <sup>2</sup> t	267
Sicherungstyp	Cartridge, Glass
DC-Kaltwiderstand	0.0186 Ohm
Aktuelle Bewertung	5A
Farbe	-
Brechen bei Nennspannung	400A
Zulassungen	CE, CSA, PSE, UL

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>0229006.HXP</b> Littelfuse Inc. FUSE GLASS 6A 125VAC/VDC 2AG</p>	 <p><b>0229006.HXS</b> Littelfuse Inc. FUSE GLASS 6A 125VAC 2AG</p>	 <p><b>0229005.HXS</b> Littelfuse Inc. FUSE GLASS 5A 125VAC 2AG</p>	 <p><b>0229005.HXSP</b> Littelfuse Inc. FUSE GLASS 5A 125VAC/VDC 2AG</p>
 <p><b>0229005.VXP</b> Littelfuse Inc. FUSE GLASS 5A 125VAC/VDC 2AG</p>	 <p><b>0229006.MXP</b> Littelfuse Inc. FUSE GLASS 6A 125VAC/VDC 2AG</p>	 <p><b>0229005.MXP</b> Littelfuse Inc. FUSE GLASS 5A 125VAC/VDC 2AG</p>	 <p><b>0229006.HXSP</b> Littelfuse Inc. FUSE GLASS 6A 125VAC/VDC 2AG</p>

**0229005.VXSP** Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort				
<a href="#">0229005.VXSP</a>	<a href="#">Littelfuse</a>	<a href="#">0229005.VXSP Datenblatt</a>	<a href="#">0229005.VXSP-Datenblätter</a>	<a href="#">0229005.VXSP PDF</a>
<a href="#">0229005.VXSP Electronic</a>	<a href="#">0229005.VXSP-Komponenten</a>	<a href="#">0229005.VXSP-Verteiler</a>	<a href="#">0229005.VXSP-Bild</a>	<a href="#">Hamlin / Littelfuse 0229005.VXSP</a>
<a href="#">0229005.VXSP Preis</a>	<a href="#">0229005.VXSP Hersteller</a>	<a href="#">0229005.VXSP Bild</a>	<a href="#">0229005.VXSP Aktie</a>	<a href="#">0229005.VXSP-Teil</a>
<a href="#">0229005.VXSP Neu</a>	<a href="#">0229005.VXSP Original</a>	<a href="#">0229005.VXSP garantiert</a>	<a href="#">0229005.VXSP RFQ</a>	<a href="#">0229005.VXSP Inventar</a>
				<a href="#">0229005.VXSP 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