










 <p>Expertise Applied   Answers Delivered</p>	<h2>0230007.VXSP</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 0230007.VXSP</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Hamlin / Littelfuse</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> FUSE GLASS 7A 125VAC/VDC 2AG</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">0230007.VXSP.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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	0230007.VXSP
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	FUSE GLASS 7A 125VAC/VDC 2AG
Kategorie	Schaltkreisschutz > Sicherungen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	125V
Nennspannung - AC	125V
Größe / Dimension	0.177" Dia x 0.571" L (4.50mm x 14.50mm)
Serie	230
Reaktionszeit	Slow
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Cartridge, Non-Standard (Axial)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Schmelzen I <sup>2</sup> t	464
Sicherungstyp	Cartridge, Glass
DC-Kaltwiderstand	0.0116 Ohm
Aktuelle Bewertung	7A
Farbe	-
Brechen bei Nennspannung	400A
Zulassungen	CE, CSA, PSE, UL

0230007.VXSP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0230007.VXSP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0230007.VXSP 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 0230007.VXSP E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>023001.5DRT1SW</b> Littelfuse Inc. FUSE GLASS 1.5A 250VAC 2AG</p>	 <p><b>023001.5DRT1P</b> Littelfuse Inc. FUSE GLASS 1.5A 250VAC 125VDC</p>	 <p><b>023001.5DRT2P</b> Littelfuse Inc. FUSE GLASS 1.5A 250VAC 125VDC</p>	 <p><b>0230007.MXP</b> Littelfuse Inc. FUSE GLASS 7A 125VAC/VDC 2AG</p>
 <p><b>0230007.HXW</b> Littelfuse Inc. FUSE GLASS 7A 125VAC 2AG</p>	 <p><b>023001.5DRT1SP</b> Littelfuse Inc. FUSE GLASS 1.5A 250VAC 125VDC</p>	 <p><b>0230007.MXSP</b> Littelfuse Inc. FUSE GLASS 7A 125VAC/VDC 2AG</p>	 <p><b>0230007.VXP</b> Littelfuse Inc. FUSE GLASS 7A 125VAC/VDC 2AG</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

0230007.VXSP Hamlin / Littelfuse	0230007.VXSP Datenblatt	0230007.VXSP-Datenblätter	0230007.VXSP PDF	Hamlin / Littelfuse 0230007.VXSP
0230007.VXSP Electronic	0230007.VXSP-Komponenten	0230007.VXSP-Verteiler	0230007.VXSP-Bild	0230007.VXSP-Teil
0230007.VXSP Preis	0230007.VXSP Hersteller	0230007.VXSP Bild	0230007.VXSP Aktie	0230007.VXSP Inventar
0230007.VXSP Neu	0230007.VXSP Original	0230007.VXSP garantiert	0230007.VXSP RFQ	0230007.VXSP 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