

	<h2 style="color: red;">0216.315MXEP</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">0216.315MXEP</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">IAR Systems Software Inc</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	FUSE CERAMIC 315MA 250VAC 5X20MM
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">0216.315MXEP.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">0216.315MXEP</a>
Hersteller	<a href="#">IAR Systems Software Inc</a>
Beschreibung	FUSE CERAMIC 315MA 250VAC 5X20MM
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; Sicherungen</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	250V
Größe / Dimension	0.236" Dia x 0.886" L (6.00mm x 22.50mm)
Serie	216
RoHS Status	Bulk
Reaktionszeit	Cartridge, Ceramic
Polarisation	5mm x 20mm (Axial)
Andere Namen	216.315XEP
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Schmelzen I <sup>2</sup> t	1.5kA
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Hersteller-Teilenummer	0216.315MXEP
Sicherungshalter	1.85 Ohm
Beschreibung	FUSE CERAMIC 315MA 250VAC 5X20MM
DC-Kaltwiderstand	0.01
Aktuelle Bewertung	315mA
Strom - Leck	-
Farbe	-
Klasse	Fast
Zulassungen	CCC, CE, CSA, SEMKO, UR, VDE

0216.315MXEP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0216.315MXEP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0216.315MXEP IAR Systems Software Inc mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 0216.315MXEP E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <p><b>0216.315HXP</b> Littelfuse Inc. FUSE CERAMIC 315MA 250VAC 5X20MM</p>	 <p><b>0216.250VXP</b> Littelfuse Inc. FUSE CERAMIC 250MA 250VAC 5X20MM</p>	 <p><b>0216.400HXP</b> Littelfuse Inc. FUSE CERAMIC 400MA 250VAC 5X20MM</p>	 <p><b>0216.400H</b> Littelfuse Inc. FUSE CERAMIC 400MA 250VAC 5X20MM</p>
 <p><b>0216.315TXP</b> Littelfuse Inc. FUSE CERAMIC 315MA 250VAC 5X20MM</p>	 <p><b>0216.315MXEP</b> Littelfuse Inc. FUSE CERAMIC 315MA 250VAC 5X20MM</p>	 <p><b>0216.315MXE</b> Littelfuse Inc. FUSE CERAMIC 315MA 250VAC 5X20MM</p>	 <p><b>0216.315H</b> Littelfuse Inc. FUSE CERAMIC 315MA 250VAC 5X20MM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

0216.315MXEP IAR Systems Software Inc	0216.315MXEP Datenblatt	0216.315MXEP-Datenblätter	0216.315MXEP PDF	IAR Systems Software Inc
0216.315MXEP Electronic	0216.315MXEP-Komponenten	0216.315MXEP-Verteiler	0216.315MXEP-Bild	0216.315MXEP-Teil
0216.315MXEP Preis	0216.315MXEP Hersteller	0216.315MXEP Bild	0216.315MXEP Aktie	0216.315MXEP Inventar
0216.315MXEP Neu	0216.315MXEP Original	0216.315MXEP garantiert	0216.315MXEP RFQ	0216.315MXEP 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