








	<h2 style="color: red;">W1X223MCVCP0KR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">W1X223MCVCP0KR</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.022UF 275VAC RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">W1X223MCVCP0KR.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <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="#">W1X223MCVCP0KR</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Beschreibung	CAP CER 0.022UF 275VAC RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	275VAC
Toleranz	±20%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	-
Größe / Dimension	0.787" Dia (20.00mm)
Serie	W1X
Bewertungen	X1
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.906" (23.00mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.022µF ±20% 275VAC Ceramic Capacitor Radial, Disc
Kapazität	0.022µF
Anwendungen	Safety

W1X223MCVCP0KR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, W1X223MCVCP0KR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, W1X223MCVCP0KR Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ W1X223MCVCP0KR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>W1X223MCVCF0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 0.022UF 275VAC RADIAL</p>	 <p><b>W1X223MCVCP0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 0.022UF 275VAC RADIAL</p>	 <p><b>W1X153SCVCP0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 0.015UF 275VAC RADIAL</p>	 <p><b>W1X223SCVCF0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 0.022UF 275VAC RADIAL</p>
 <p><b>W1X223MCVCF0KR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.022UF 275VAC RADIAL</p>	 <p><b>W1X153SCVCP0KR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.015UF 275VAC RADIAL</p>	 <p><b>W1X153MCVCF0KR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.015UF 275VAC RADIAL</p>	 <p><b>W1X223SCVCF0KR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.022UF 275VAC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">W1X223MCVCP0KR Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">W1X223MCVCP0KR Datenblatt</a>	<a href="#">W1X223MCVCP0KR-Datenblätter</a>	<a href="#">W1X223MCVCP0KR PDF</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay W1X223MCVCP0KR</a>
<a href="#">W1X223MCVCP0KR Electronic</a>	<a href="#">W1X223MCVCP0KR-Komponenten</a>	<a href="#">W1X223MCVCP0KR-Verteiler</a>	<a href="#">W1X223MCVCP0KR-Bild</a>	<a href="#">W1X223MCVCP0KR-Teil</a>
<a href="#">W1X223MCVCP0KR Preis</a>	<a href="#">W1X223MCVCP0KR Hersteller</a>	<a href="#">W1X223MCVCP0KR Bild</a>	<a href="#">W1X223MCVCP0KR Aktie</a>	<a href="#">W1X223MCVCP0KR Inventar</a>
<a href="#">W1X223MCVCP0KR Neu</a>	<a href="#">W1X223MCVCP0KR Original</a>	<a href="#">W1X223MCVCP0KR garantiert</a>	<a href="#">W1X223MCVCP0KR RFQ</a>	<a href="#">W1X223MCVCP0KR Online bestellen</a>

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