








	<h2 style="color: red;">VJ1206V225MXATW1BC</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> VJ1206V225MXATW1BC
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 2.2UF 50V Y5V 1206
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VJ1206V225MXATW1BC.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	

### Spezifikationen

Teilenummer	VJ1206V225MXATW1BC
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 2.2UF 50V Y5V 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.051" (1.30mm)
Temperaturkoeffizient	Y5V (F)
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	VJ
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	2.2µF ±20% 50V Ceramic Capacitor Y5V (F) 1206 (3216)
Kapazität	2.2µF
Anwendungen	General Purpose

VJ1206V225MXATW1BC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ1206V225MXATW1BC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ1206V225MXATW1BC 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 VJ1206V225MXATW1BC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VJ1206V225MXXRW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2.2UF 25V Y5V 1206</p>	 <p><b>VJ1206V224ZXQCW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.22UF 10V Y5V 1206</p>	 <p><b>VJ1206V225MXQRW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2.2UF 10V Y5V 1206</p>	 <p><b>VJ1206V225MXARW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2.2UF 50V Y5V 1206</p>
 <p><b>VJ1206V225MXQTW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2.2UF 10V Y5V 1206</p>	 <p><b>VJ1206V224ZXQPW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.22UF 10V Y5V 1206</p>	 <p><b>VJ1206V224ZXXPW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.22UF 25V Y5V 1206</p>	 <p><b>VJ1206V225MXJRW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2.2UF 16V Y5V 1206</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VJ1206V225MXATW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay	VJ1206V225MXATW1BC Datenblatt	VJ1206V225MXATW1BC-Datenblätter	VJ1206V225MXATW1BC PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
VJ1206V225MXATW1BC Electronic	VJ1206V225MXATW1BC-Komponenten	VJ1206V225MXATW1BC-Verteiler	VJ1206V225MXATW1BC-Bild	VJ1206V225MXATW1BC
VJ1206V225MXATW1BC Preis	VJ1206V225MXATW1BC Hersteller	VJ1206V225MXATW1BC Bild	VJ1206V225MXATW1BC Aktie	VJ1206V225MXATW1BC-Teil
VJ1206V225MXATW1BC Neu	VJ1206V225MXATW1BC Original	VJ1206V225MXATW1BC garantiert	VJ1206V225MXATW1BC RFQ	VJ1206V225MXATW1BC Inventar
				VJ1206V225MXATW1BC 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