









	<p><b>VJ1206V225ZXARW1BC</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> VJ1206V225ZXARW1BC</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 2.2UF 50V Y5V 1206</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VJ1206V225ZXARW1BC.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	VJ1206V225ZXARW1BC
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%, +80%
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%, +80% 50V Ceramic Capacitor Y5V (F) 1206
Kapazität	2.2µF
Anwendungen	General Purpose

VJ1206V225ZXARW1BC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ1206V225ZXARW1BC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ1206V225ZXARW1BC 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 VJ1206V225ZXARW1BC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VJ1206V225MXXTW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2.2UF 25V Y5V 1206</p>	 <p><b>VJ1206V225MXJTW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2.2UF 16V Y5V 1206</p>	 <p><b>VJ1206V225MXXRW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2.2UF 25V Y5V 1206</p>	 <p><b>VJ1206V225MXQTW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2.2UF 10V Y5V 1206</p>
 <p><b>VJ1206V225ZXJRW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2.2UF 16V Y5V 1206</p>	 <p><b>VJ1206V225ZXJTW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2.2UF 16V Y5V 1206</p>	 <p><b>VJ1206V225XATW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2.2UF 50V Y5V 1206</p>	 <p><b>VJ1206V225XQTW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2.2UF 10V Y5V 1206</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VJ1206V225ZXARW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay	VJ1206V225ZXARW1BC Datenblatt	VJ1206V225ZXARW1BC-Datenblätter	VJ1206V225ZXARW1BC PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
VJ1206V225ZXARW1BC Electronic	VJ1206V225ZXARW1BC-Komponenten	VJ1206V225ZXARW1BC-Verteiler	VJ1206V225ZXARW1BC-Bild	VJ1206V225ZXARW1BC
VJ1206V225ZXARW1BC Preis	VJ1206V225ZXARW1BC Hersteller	VJ1206V225ZXARW1BC Bild	VJ1206V225ZXARW1BC Aktie	VJ1206V225ZXARW1BC-Teil
VJ1206V225ZXARW1BC Neu	VJ1206V225ZXARW1BC Original	VJ1206V225ZXARW1BC garantiert	VJ1206V225ZXARW1BC RFQ	VJ1206V225ZXARW1BC Inventar
				VJ1206V225ZXARW1BC 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