

	<h2 style="color: #E67E22;">VJ1206Y181MXBCW1BC</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	VJ1206Y181MXBCW1BC
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 180PF 100V X7R 1206
<b>Datenblätter:</b>	1.VJ1206Y181MXBCW1BC.pdf	
	2.VJ1206Y181MXBCW1BC.pdf	
	3.VJ1206Y181MXBCW1BC.pdf	
	4.VJ1206Y181MXBCW1BC.pdf	
	5.VJ1206Y181MXBCW1BC.pdf	
	6.VJ1206Y181MXBCW1BC.pdf	
<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	VJ1206Y181MXBCW1BC
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 180PF 100V X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
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	-55°C ~ 125°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	180pF ±20% 100V Ceramic Capacitor X7R 1206 (3216)
Kapazität	180pF
Anwendungen	General Purpose

VJ1206Y181MXBCW1BC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ1206Y181MXBCW1BC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ1206Y181MXBCW1BC 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 VJ1206Y181MXBCW1BC E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VJ1206Y181MXQCW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 180PF 10V X7R 1206</p>	 <p><b>VJ1206Y181MXQPW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 180PF 10V X7R 1206</p>	 <p><b>VJ1206Y181KXQPW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 180PF 10V X7R 1206</p>	 <p><b>VJ1206Y181MXJPW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 180PF 16V X7R 1206</p>
 <p><b>VJ1206Y181MXJCW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 180PF 16V X7R 1206</p>	 <p><b>VJ1206Y181MXAPW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 180PF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>VJ1206Y181KXXCW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 180PF 25V X7R 1206</p>	 <p><b>VJ1206Y181KXXPW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 180PF 25V X7R 1206</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VJ1206Y181MXBCW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay	VJ1206Y181MXBCW1BC Datenblatt	VJ1206Y181MXBCW1BC-Datenblätter	VJ1206Y181MXBCW1BC PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
VJ1206Y181MXBCW1BC Electronic	VJ1206Y181MXBCW1BC-Komponenten	VJ1206Y181MXBCW1BC-Verteiler	VJ1206Y181MXBCW1BC-Bild	VJ1206Y181MXBCW1BC-Teil
VJ1206Y181MXBCW1BC Preis	VJ1206Y181MXBCW1BC Hersteller	VJ1206Y181MXBCW1BC Bild	VJ1206Y181MXBCW1BC Aktie	VJ1206Y181MXBCW1BC Inventar
VJ1206Y181MXBCW1BC Neu	VJ1206Y181MXBCW1BC Original	VJ1206Y181MXBCW1BC garantiert	VJ1206Y181MXBCW1BC RFQ	VJ1206Y181MXBCW1BC Online bestellen

Contact us: **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