








	<b>VJ1206A2R2CXAMP</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	VJ1206A2R2CXAMP
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 2.2PF 50V C0G/NP0 1206
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.VJ1206A2R2CXAMP.pdf</a> <a href="#">2.VJ1206A2R2CXAMP.pdf</a> <a href="#">3.VJ1206A2R2CXAMP.pdf</a> <a href="#">4.VJ1206A2R2CXAMP.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	VJ1206A2R2CXAMP
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 2.2PF 50V C0G/NP0 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±0.25pF
Dicke (max)	0.067" (1.70mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
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 ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	25 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	2.2pF ±0.25pF 50V Ceramic Capacitor C0G, NP0 1206
Kapazität	2.2pF
Anwendungen	General Purpose

VJ1206A2R2CXAMP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ1206A2R2CXAMP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ1206A2R2CXAMP 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 VJ1206A2R2CXAMP E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VJ1206A2R2CXAMC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2.2PF 50V C0G/NP0 1206</p>	 <p><b>VJ1206A2R2CXBAC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2.2PF 100V C0G/NP0 1206</p>	 <p><b>VJ1206A2R2CXBMC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2.2PF 100V C0G/NP0 1206</p>	 <p><b>VJ1206A2R2CXBCW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2.2PF 100V C0G/NP0 1206</p>
 <p><b>VJ1206A2R2CXACW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2.2PF 50V C0G/NP0 1206</p>	 <p><b>VJ1206A2R2CXAPW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2.2PF 50V C0G/NP0 1206</p>	 <p><b>VJ1206A2R2CXAAC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2.2PF 50V C0G/NP0 1206</p>	 <p><b>VJ1206A2R2CXACW1BC</b> Vishay Vitramon CAP CER 2.2PF 50V C0G/NP0 1206</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VJ1206A2R2CXAMP Electro-Films (EFI) / Vishay	VJ1206A2R2CXAMP Datenblatt	VJ1206A2R2CXAMP-Datenblätter	VJ1206A2R2CXAMP PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VJ1206A2R2CXAMP
VJ1206A2R2CXAMP Electronic	VJ1206A2R2CXAMP-Komponenten	VJ1206A2R2CXAMP-Verteiler	VJ1206A2R2CXAMP-Bild	VJ1206A2R2CXAMP-Teil
VJ1206A2R2CXAMP Preis	VJ1206A2R2CXAMP Hersteller	VJ1206A2R2CXAMP Bild	VJ1206A2R2CXAMP Aktie	VJ1206A2R2CXAMP Inventar
VJ1206A2R2CXAMP Neu	VJ1206A2R2CXAMP Original	VJ1206A2R2CXAMP garantiert	VJ1206A2R2CXAMP RFQ	VJ1206A2R2CXAMP 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