








	VJ1206A3R3BXPBW1BC	
	Hersteller-Teilenummer:	VJ1206A3R3BXPBW1BC
	Hersteller / Marke:	Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 3.3PF 100V C0G/NP0 1206
Datenblätter:	1.VJ1206A3R3BXPBW1BC.pdf	
	2.VJ1206A3R3BXPBW1BC.pdf	
	3.VJ1206A3R3BXPBW1BC.pdf	
	4.VJ1206A3R3BXPBW1BC.pdf	
	5.VJ1206A3R3BXPBW1BC.pdf	
	6.VJ1206A3R3BXPBW1BC.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Image may be representation. See specs for product details.	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	VJ1206A3R3BXPBW1BC
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 3.3PF 100V C0G/NP0 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±0.1pF
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
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 ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	32 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	3.3pF ±0.1pF 100V Ceramic Capacitor C0G, NP0 1206
Kapazität	3.3pF
Anwendungen	General Purpose

VJ1206A3R3BXPBW1BC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ1206A3R3BXPBW1BC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ1206A3R3BXPBW1BC 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 VJ1206A3R3BXPBW1BC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  VJ1206A3R3BXEAC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 3.3PF 500V C0G/NP0 1206	 VJ1206A3R3BXAPW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 3.3PF 50V C0G/NP0 1206	 VJ1206A3R3BXAMC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 3.3PF 50V C0G/NP0 1206	 VJ1206A3R3BXACW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 3.3PF 50V C0G/NP0 1206
 VJ1206A3R3BXEMT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 3.3PF 500V C0G/NP0 1206	 VJ1206A3R3BXEAP Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 3.3PF 500V C0G/NP0 1206	 VJ1206A3R3BXEMC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 3.3PF 500V C0G/NP0 1206	 VJ1206A3R3BXEMP Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 3.3PF 500V C0G/NP0 1206

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VJ1206A3R3BXPBW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay	VJ1206A3R3BXPBW1BC Datenblatt	VJ1206A3R3BXPBW1BC-Datenblätter	VJ1206A3R3BXPBW1BC PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
VJ1206A3R3BXPBW1BC Electronic	VJ1206A3R3BXPBW1BC-Komponenten	VJ1206A3R3BXPBW1BC-Verteiler	VJ1206A3R3BXPBW1BC-Bild	VJ1206A3R3BXPBW1BC-Teil
VJ1206A3R3BXPBW1BC Preis	VJ1206A3R3BXPBW1BC Hersteller	VJ1206A3R3BXPBW1BC Bild	VJ1206A3R3BXPBW1BC Aktie	VJ1206A3R3BXPBW1BC Inventar
VJ1206A3R3BXPBW1BC Neu	VJ1206A3R3BXPBW1BC Original	VJ1206A3R3BXPBW1BC garantiert	VJ1206A3R3BXPBW1BC RFQ	VJ1206A3R3BXPBW1BC 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