








	<h2 style="color: #E67E22;">VJ1206A331GXEAT</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	VJ1206A331GXEAT
	Hersteller / Marke:	Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 330PF 500V COG/NPO 1206
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.VJ1206A331GXEAT.pdf 2.VJ1206A331GXEAT.pdf 3.VJ1206A331GXEAT.pdf 4.VJ1206A331GXEAT.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:		DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	VJ1206A331GXEAT
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 330PF 500V COG/NPO 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±2%
Dicke (max)	0.067" (1.70mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NPO
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)
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	330pF ±2% 500V Ceramic Capacitor COG, NPO 1206
Kapazität	330pF
Anwendungen	General Purpose

VJ1206A331GXEAT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ1206A331GXEAT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ1206A331GXEAT 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 VJ1206A331GXEAT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  VJ1206A331GXQCW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 330PF 10V COG/NPO 1206	 VJ1206A331GXBMR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 330PF 100V COG/NPO 1206	 VJ1206A331GXJCW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 330PF 16V COG/NPO 1206	 VJ1206A331GXBMT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 330PF 100V COG/NPO 1206
 VJ1206A331GXBCW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 330PF 100V COG/NPO 1206	 VJ1206A331GXJPW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 330PF 16V COG/NPO 1206	 VJ1206A331GXBPW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 330PF 100V COG/NPO 1206	 VJ1206A331GXBAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 330PF 100V COG/NPO 1206

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VJ1206A331GXEAT Electro-Films (EFI) / Vishay	VJ1206A331GXEAT Datenblatt	VJ1206A331GXEAT-Datenblätter	VJ1206A331GXEAT PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VJ1206A331GXEAT
VJ1206A331GXEAT Electronic	VJ1206A331GXEAT-Komponenten	VJ1206A331GXEAT-Verteiler	VJ1206A331GXEAT-Bild	VJ1206A331GXEAT-Teil
VJ1206A331GXEAT Preis	VJ1206A331GXEAT Hersteller	VJ1206A331GXEAT Bild	VJ1206A331GXEAT Aktie	VJ1206A331GXEAT Inventar
VJ1206A331GXEAT Neu	VJ1206A331GXEAT Original	VJ1206A331GXEAT garantiert	VJ1206A331GXEAT RFQ	VJ1206A331GXEAT 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