








	<h2 style="color: #E67E22;">VJ1206A750JXAAT</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	VJ1206A750JXAAT
	Hersteller / Marke:	Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 75PF 50V COG/NP0 1206
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.VJ1206A750JXAAT.pdf 2.VJ1206A750JXAAT.pdf 3.VJ1206A750JXAAT.pdf 4.VJ1206A750JXAAT.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:		DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	VJ1206A750JXAAT
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 75PF 50V COG/NP0 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.067" (1.70mm)
Temperaturkoeffizient	COG, 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)
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	75pF ±5% 50V Ceramic Capacitor COG, NP0 1206 (3216)
Kapazität	75pF
Anwendungen	General Purpose

VJ1206A750JXAAT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ1206A750JXAAT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ1206A750JXAAT 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 VJ1206A750JXAAT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  VJ1206A750KBAAT4X Vishay Vitramon CAP CER 75PF 50V NP0 1206	 VJ1206A750KBBAT4X Vishay Vitramon CAP CER 75PF 100V NP0 1206	 VJ1206A750JBLAT4X Vishay Vitramon CAP CER 75PF 630V NP0 1206	 VJ1206A750JBLAT4X Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 75PF 630V NP0 1206
 VJ1206A750JBRAT4X Vishay Vitramon CAP CER 75PF 1.5KV NP0 1206	 VJ1206A750JBGAT4X Vishay Vitramon CAP CER 75PF 1KV NP0 1206	 VJ1206A750KBAAT4X Vishay Vitramon CAP CER 75PF 50V NP0 1206	 VJ1206A750JBRAT4X Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 75PF 1.5KV NP0 1206

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VJ1206A750JXAAT Electro-Films (EFI) / Vishay	VJ1206A750JXAAT Datenblatt	VJ1206A750JXAAT-Datenblätter	VJ1206A750JXAAT PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VJ1206A750JXAAT
VJ1206A750JXAAT Electronic	VJ1206A750JXAAT-Komponenten	VJ1206A750JXAAT-Verteiler	VJ1206A750JXAAT-Bild	VJ1206A750JXAAT-Teil
VJ1206A750JXAAT Preis	VJ1206A750JXAAT Hersteller	VJ1206A750JXAAT Bild	VJ1206A750JXAAT Aktie	VJ1206A750JXAAT Inventar
VJ1206A750JXAAT Neu	VJ1206A750JXAAT Original	VJ1206A750JXAAT garantiert	VJ1206A750JXAAT RFQ	VJ1206A750JXAAT 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