








	<h2 style="color: #E67E22;">VJ0805D620FLXAC</h2>
 <small>Epoxy Mounting Only</small>	Hersteller-Teilenummer: VJ0805D620FLXAC
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP CER 62PF 25V COG/NP0 0805
	Datenblätter:  VJ0805D620FLXAC.pdf
	RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	

Spezifikationen

Teilenummer	VJ0805D620FLXAC
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 62PF 25V COG/NP0 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±1%
Dicke (max)	0.057" (1.45mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	VJ HIFREQ
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	21 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Q, Low Loss
detaillierte Beschreibung	62pF ±1% 25V Ceramic Capacitor COG, NP0 0805 (2012
Kapazität	62pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

VJ0805D620FLXAC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ0805D620FLXAC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ0805D620FLXAC 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 VJ0805D620FLXAC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  VJ0805D620FLXAC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 62PF 50V COG/NP0 0805	 VJ0805D620FLXAP Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 62PF 25V COG/NP0 0805	 VJ0805D620FLXAC Vishay Vitramon CAP CER 62PF 25V COG/NP0 0805	 VJ0805D620FLPAJ Vishay Vitramon CAP CER 62PF 250V COG/NP0 0805
 VJ0805D620FLPAJ Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 62PF 250V COG/NP0 0805	 VJ0805D620FLXAJ Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 62PF 25V COG/NP0 0805	 VJ0805D620FLPAP Vishay Vitramon CAP CER 62PF 250V COG/NP0 0805	 VJ0805D620FLPAP Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 62PF 250V COG/NP0 0805

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VJ0805D620FLXAC Electro-Films (EFI) / Vishay	VJ0805D620FLXAC Datenblatt	VJ0805D620FLXAC-Datenblätter	VJ0805D620FLXAC PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
VJ0805D620FLXAC Electronic	VJ0805D620FLXAC-Komponenten	VJ0805D620FLXAC-Verteiler	VJ0805D620FLXAC-Bild	VJ0805D620FLXAC-Teil
VJ0805D620FLXAC Preis	VJ0805D620FLXAC Hersteller	VJ0805D620FLXAC Bild	VJ0805D620FLXAC Aktie	VJ0805D620FLXAC Inventar
VJ0805D620FLXAC Neu	VJ0805D620FLXAC Original	VJ0805D620FLXAC garantiert	VJ0805D620FLXAC RFQ	VJ0805D620FLXAC 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