











	<p>VJ0805D330FLPAP</p> <p>Hersteller-Teilenummer: VJ0805D330FLPAP</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 33PF 250V NP0 0805</p> <p>Datenblätter:  VJ0805D330FLPAP.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p><small>Epoxy Mounting Only</small></p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	VJ0805D330FLPAP
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 33PF 250V NP0 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
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	6 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Q, Low Loss
detaillierte Beschreibung	33pF ±1% 250V Ceramic Capacitor COG, NP0 0805
Kapazität	33pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

VJ0805D330FLPAP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ0805D330FLPAP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ0805D330FLPAP 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 VJ0805D330FLPAP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VJ0805D330FLXAC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 33PF 25V NP0 0805</p>	 <p>VJ0805D330FLPAP Vishay Vitramon CAP CER 33PF 250V NP0 0805</p>	 <p>VJ0805D330FLXAC Vishay Vitramon CAP CER 33PF 25V NP0 0805</p>	 <p>VJ0805D330FLXAJ Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 33PF 25V NP0 0805</p>
 <p>VJ0805D330FLPAC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 33PF 250V NP0 0805</p>	 <p>VJ0805D330FLPAJ Vishay Vitramon CAP CER 33PF 250V NP0 0805</p>	 <p>VJ0805D330FLXAP Vishay Vitramon CAP CER 33PF 25V NP0 0805</p>	 <p>VJ0805D330FLXAJ Vishay Vitramon CAP CER 33PF 25V NP0 0805</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VJ0805D330FLPAP Electro-Films (EFI) / Vishay	VJ0805D330FLPAP Datenblatt	VJ0805D330FLPAP-Datenblätter	VJ0805D330FLPAP PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VJ0805D330FLPAP
VJ0805D330FLPAP Electronic	VJ0805D330FLPAP-Komponenten	VJ0805D330FLPAP-Verteiler	VJ0805D330FLPAP-Bild	VJ0805D330FLPAP-Teil
VJ0805D330FLPAP Preis	VJ0805D330FLPAP Hersteller	VJ0805D330FLPAP Bild	VJ0805D330FLPAP Aktie	VJ0805D330FLPAP Inventar
VJ0805D330FLPAP Neu	VJ0805D330FLPAP Original	VJ0805D330FLPAP garantiert	VJ0805D330FLPAP RFQ	VJ0805D330FLPAP 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