

	<p><b>VJ0805D201MXCAT</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> VJ0805D201MXCAT</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 200PF 200V NP0 0805</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VJ0805D201MXCAT.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> 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	VJ0805D201MXCAT
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 200PF 200V NP0 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±20%
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	32 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Q, Low Loss
detaillierte Beschreibung	200pF ±20% 200V Ceramic Capacitor COG, NP0 0805
Kapazität	200pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

VJ0805D201MXCAT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ0805D201MXCAT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ0805D201MXCAT 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 VJ0805D201MXCAT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VJ0805D201MXPAR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 200PF 250V NP0 0805</p>	 <p><b>VJ0805D201MXCAT</b> Vishay Vitramon CAP CER 200PF 200V NP0 0805</p>	 <p><b>VJ0805D201MXPBJ</b> Vishay Vitramon CAP CER 200PF 250V NP0 0805</p>	 <p><b>VJ0805D201MXPAT</b> Vishay Vitramon CAP CER 200PF 250V NP0 0805</p>
 <p><b>VJ0805D201MXCAJ</b> Vishay Vitramon CAP CER 200PF 200V NP0 0805</p>	 <p><b>VJ0805D201MXCAR</b> Vishay Vitramon CAP CER 200PF 200V NP0 0805</p>	 <p><b>VJ0805D201MXPBJ</b> Vishay Vitramon CAP CER 200PF 250V NP0 0805</p>	 <p><b>VJ0805D201MXCAJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 200PF 200V NP0 0805</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VJ0805D201MXCAT Electro-Films (EFI) / Vishay	VJ0805D201MXCAT Datenblatt	VJ0805D201MXCAT-Datenblätter	VJ0805D201MXCAT PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VJ0805D201MXCAT
VJ0805D201MXCAT Electronic	VJ0805D201MXCAT-Komponenten	VJ0805D201MXCAT-Verteiler	VJ0805D201MXCAT-Bild	VJ0805D201MXCAT-Teil
VJ0805D201MXCAT Preis	VJ0805D201MXCAT Hersteller	VJ0805D201MXCAT Bild	VJ0805D201MXCAT Aktie	VJ0805D201MXCAT Inventar
VJ0805D201MXCAT Neu	VJ0805D201MXCAT Original	VJ0805D201MXCAT garantiert	VJ0805D201MXCAT RFQ	VJ0805D201MXCAT Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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