









	VJ0805D181MXBAR
	Hersteller-Teilenummer: VJ0805D181MXBAR
	Hersteller / Marke: VCC (Visual Communications Company)
	Teil der Beschreibung: CAP CER 180PF 100V COG/NP0 0805
Datenblätter:  VJ0805D181MXBAR.pdf	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand: New original, Stock Available.	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	VJ0805D181MXBAR
Hersteller	VCC (Visual Communications Company)
Beschreibung	CAP CER 180PF 100V COG/NP0 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	180pF
Dicke (max)	COG, NP0
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	VJ HIFREQ
RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Ripple Current - Low Frequency	RF, Microwave, High Frequency
Bewertungen	-
Polarisation	0805 (2012 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	11 Weeks
Hersteller-Teilenummer	VJ0805D181MXBAR
Leitungsstil	0.057" (1.45mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Q, Low Loss
Fehlerrate	-
Expanded Beschreibung	180pF ±20% 100V Ceramic Capacitor COG, NP0 0805
ESR (Equivalent Series Resistance)	±20%
Beschreibung	CAP CER 180PF 100V COG/NP0 0805

VJ0805D181MXBAR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ0805D181MXBAR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ0805D181MXBAR VCC (Visual Communications Company) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ VJ0805D181MXBAR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VJ0805D181MXBAT Vishay Vitramon CAP CER 180PF 100V COG/NP0 0805</p>	 <p>VJ0805D181MXAAT Vishay Vitramon CAP CER 180PF 50V COG/NP0 0805</p>	 <p>VJ0805D181MXCAJ Vishay Vitramon CAP CER 180PF 200V COG/NP0 0805</p>	 <p>VJ0805D181MXBAJ Vishay Vitramon CAP CER 180PF 100V COG/NP0 0805</p>
 <p>VJ0805D181MXAAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 180PF 50V COG/NP0 0805</p>	 <p>VJ0805D181MXBAR Vishay Vitramon CAP CER 180PF 100V COG/NP0 0805</p>	 <p>VJ0805D181MXBAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 180PF 100V COG/NP0 0805</p>	 <p>VJ0805D181MXCAJ Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 180PF 200V COG/NP0 0805</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VJ0805D181MXBAR VCC (Visual Communications Company)	VJ0805D181MXBAR Datenblatt	VJ0805D181MXBAR-Datenblätter	VJ0805D181MXBAR PDF	VCC (Visual Communications Company) VJ0805D181MXBAR
VJ0805D181MXBAR Electronic	VJ0805D181MXBAR-Komponenten	VJ0805D181MXBAR-Verteiler	VJ0805D181MXBAR-Bild	VJ0805D181MXBAR-Teil
VJ0805D181MXBAR Preis	VJ0805D181MXBAR Hersteller	VJ0805D181MXBAR Bild	VJ0805D181MXBAR Aktie	VJ0805D181MXBAR Inventar
VJ0805D181MXBAR Neu	VJ0805D181MXBAR Original	VJ0805D181MXBAR garantiert	VJ0805D181MXBAR RFQ	VJ0805D181MXBAR Online bestellen