









	<h2 style="color: red;">VJ0603D560GLCAP</h2>
	Hersteller-Teilenummer: VJ0603D560GLCAP
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP CER 56PF 200V COG/NP0 0603
	Datenblätter:  VJ0603D560GLCAP.pdf
	RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	VJ0603D560GLCAP
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 56PF 200V COG/NP0 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±2%
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	VJ HIFREQ
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 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	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Q, Low Loss
detaillierte Beschreibung	56pF ±2% 200V Ceramic Capacitor COG, NP0 0603
Kapazität	56pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

VJ0603D560GLCAP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ0603D560GLCAP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ0603D560GLCAP 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 VJ0603D560GLCAP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VJ0603D560GLCAC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 56PF 200V COG/NP0 0603</p>	 <p>VJ0603D560GLXAJ Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 56PF 25V COG/NP0 0603</p>	 <p>VJ0603D560GLXAC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 56PF 25V COG/NP0 0603</p>	 <p>VJ0603D560GLXAJ Vishay Vitramon CAP CER 56PF 25V COG/NP0 0603</p>
 <p>VJ0603D560GLCAJ Vishay Vitramon CAP CER 56PF 200V COG/NP0 0603</p>	 <p>VJ0603D560GLCAC Vishay Vitramon CAP CER 56PF 200V COG/NP0 0603</p>	 <p>VJ0603D560GLXAP Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 56PF 25V COG/NP0 0603</p>	 <p>VJ0603D560GLCAP Vishay Vitramon CAP CER 56PF 200V COG/NP0 0603</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VJ0603D560GLCAP Electro-Films (EFI) / Vishay	VJ0603D560GLCAP Datenblatt	VJ0603D560GLCAP-Datenblätter	VJ0603D560GLCAP PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
VJ0603D560GLCAP Electronic	VJ0603D560GLCAP-Komponenten	VJ0603D560GLCAP-Verteiler	VJ0603D560GLCAP-Bild	VJ0603D560GLCAP
VJ0603D560GLCAP Preis	VJ0603D560GLCAP Hersteller	VJ0603D560GLCAP Bild	VJ0603D560GLCAP Aktie	VJ0603D560GLCAP-Teil
VJ0603D560GLCAP Neu	VJ0603D560GLCAP Original	VJ0603D560GLCAP garantiert	VJ0603D560GLCAP RFQ	VJ0603D560GLCAP Inventar
				VJ0603D560GLCAP 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