

	<p><b>VJ0805D560GXPAC</b></p>
 <p><small>Epoxy Mounting Only</small></p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> VJ0805D560GXPAC</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 56PF 250V COG/NP0 0805</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VJ0805D560GXPAC.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	VJ0805D560GXPAC
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 56PF 250V COG/NP0 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±2%
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	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Q, Low Loss
detaillierte Beschreibung	56pF ±2% 250V Ceramic Capacitor COG, NP0 0805
Kapazität	56pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

VJ0805D560GXPAC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ0805D560GXPAC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ0805D560GXPAC 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 VJ0805D560GXPAC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VJ0805D560GXPAC</b> Vishay Vitramon CAP CER 56PF 250V COG/NP0 0805</p>	 <p><b>VJ0805D560GXCAC</b> Vishay Vitramon CAP CER 56PF 200V COG/NP0 0805</p>	 <p><b>VJ0805D560GXPAJ</b> Vishay Vitramon CAP CER 56PF 250V COG/NP0 0805</p>	 <p><b>VJ0805D560GXCAJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 56PF 200V COG/NP0 0805</p>
 <p><b>VJ0805D560GXPAJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 56PF 250V COG/NP0 0805</p>	 <p><b>VJ0805D560GXCAP</b> Vishay Vitramon CAP CER 56PF 200V COG/NP0 0805</p>	 <p><b>VJ0805D560GXPAJ</b> Vishay Vitramon CAP CER 56PF 250V COG/NP0 0805</p>	 <p><b>VJ0805D560GXPAJ</b> Vishay Vitramon CAP CER 56PF 250V COG/NP0 0805</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VJ0805D560GXPAC Electro-Films (EFI) / Vishay	VJ0805D560GXPAC Datenblatt	VJ0805D560GXPAC-Datenblätter	VJ0805D560GXPAC PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VJ0805D560GXPAC
VJ0805D560GXPAC Electronic	VJ0805D560GXPAC-Komponenten	VJ0805D560GXPAC-Verteiler	VJ0805D560GXPAC-Bild	VJ0805D560GXPAC-Teil
VJ0805D560GXPAC Preis	VJ0805D560GXPAC Hersteller	VJ0805D560GXPAC Bild	VJ0805D560GXPAC Aktie	VJ0805D560GXPAC Inventar
VJ0805D560GXPAC Neu	VJ0805D560GXPAC Original	VJ0805D560GXPAC garantiert	VJ0805D560GXPAC RFQ	VJ0805D560GXPAC 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