
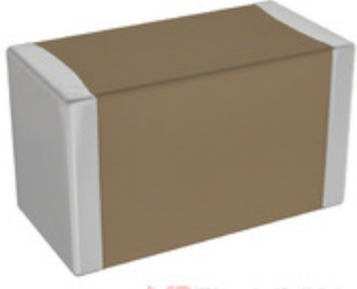








	<p><b>VJ0603D271FXAAT</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> VJ0603D271FXAAT</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Vitramon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 270PF 50V COG/NP0 0603</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VJ0603D271FXAAT.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / 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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	VJ0603D271FXAAT
Hersteller	Vishay / Vitramon
Beschreibung	CAP CER 270PF 50V COG/NP0 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±1%
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.063" L x 0.031" 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
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Q, Low Loss
Kapazität	270pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

VJ0603D271FXAAT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ0603D271FXAAT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ0603D271FXAAT Vishay / Vitramon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ VJ0603D271FXAAT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VJ0603D271FXAAR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 270PF 50V COG/NP0 0603</p>	 <p><b>VJ0603D271FXAAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 270PF 50V COG/NP0 0603</p>	 <p><b>VJ0603D271FXXAR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 270PF 25V COG/NP0 0603</p>	 <p><b>VJ0603D271FXXAJ</b> Vishay Vitramon CAP CER 270PF 25V COG/NP0 0603</p>
 <p><b>VJ0603D271FXAAJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 270PF 50V COG/NP0 0603</p>	 <p><b>VJ0603D271FXAAR</b> Vishay Vitramon CAP CER 270PF 50V COG/NP0 0603</p>	 <p><b>VJ0603D271FXXAJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 270PF 25V COG/NP0 0603</p>	 <p><b>VJ0603D271FLXAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 270PF 25V COG/NP0 0603</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VJ0603D271FXAAT Vishay / Vitramon	VJ0603D271FXAAT Datenblatt	VJ0603D271FXAAT-Datenblätter	VJ0603D271FXAAT PDF	Vishay / Vitramon VJ0603D271FXAAT
VJ0603D271FXAAT Electronic	VJ0603D271FXAAT-Komponenten	VJ0603D271FXAAT-Verteiler	VJ0603D271FXAAT-Bild	VJ0603D271FXAAT-Teil
VJ0603D271FXAAT Preis	VJ0603D271FXAAT Hersteller	VJ0603D271FXAAT Bild	VJ0603D271FXAAT Aktie	VJ0603D271FXAAT Inventar
VJ0603D271FXAAT Neu	VJ0603D271FXAAT Original	VJ0603D271FXAAT garantiert	VJ0603D271FXAAT RFQ	VJ0603D271FXAAT 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