

	<p><b>VJ0805D1R6CXXAC</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">VJ0805D1R6CXXAC</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Vitramon</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1.6PF 25V NP0 0805</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VJ0805D1R6CXXAC.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">VJ0805D1R6CXXAC</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Vitramon</a>
Beschreibung	CAP CER 1.6PF 25V NP0 0805
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±0.25pF
Dicke (max)	0.057" (1.45mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, 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
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Q, Low Loss
Kapazität	1.6pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

VJ0805D1R6CXXAC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ0805D1R6CXXAC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ0805D1R6CXXAC 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 VJ0805D1R6CXXAC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <b>VJ0805D1R6CXXAC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1.6PF 25V NP0 0805	 <b>VJ0805D1R6CXPAP</b> Vishay Vitramon CAP CER 1.6PF 250V NP0 0805	 <b>VJ0805D1R6CXPAJ</b> Vishay Vitramon CAP CER 1.6PF 250V NP0 0805	 <b>VJ0805D1R6CXXAP</b> Vishay Vitramon CAP CER 1.6PF 25V NP0 0805
 <b>VJ0805D1R6CXXAJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1.6PF 25V NP0 0805	 <b>VJ0805D1R6CXPAJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1.6PF 250V NP0 0805	 <b>VJ0805D1R6CXPAC</b> Vishay Vitramon CAP CER 1.6PF 250V NP0 0805	 <b>VJ0805D1R6CXPAP</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1.6PF 250V NP0 0805

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VJ0805D1R6CXXAC Vishay / Vitramon	VJ0805D1R6CXXAC Datenblatt	VJ0805D1R6CXXAC-Datenblätter	VJ0805D1R6CXXAC PDF	Vishay / Vitramon VJ0805D1R6CXXAC
VJ0805D1R6CXXAC Electronic	VJ0805D1R6CXXAC-Komponenten	VJ0805D1R6CXXAC-Verteiler	VJ0805D1R6CXXAC-Bild	VJ0805D1R6CXXAC-Teil
VJ0805D1R6CXXAC Preis	VJ0805D1R6CXXAC Hersteller	VJ0805D1R6CXXAC Bild	VJ0805D1R6CXXAC Aktie	VJ0805D1R6CXXAC Inventar
VJ0805D1R6CXXAC Neu	VJ0805D1R6CXXAC Original	VJ0805D1R6CXXAC garantiert	VJ0805D1R6CXXAC RFQ	VJ0805D1R6CXXAC 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