
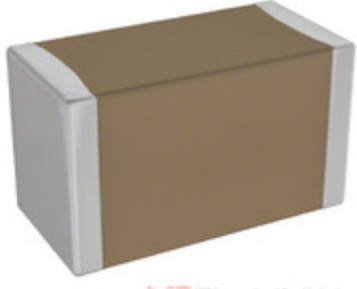








	<p><b>VJ0603D1R9DXPAC</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">VJ0603D1R9DXPAC</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Vitramon</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1.9PF 250V C0G/NP0 0603</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VJ0603D1R9DXPAC.pdf</a></p> <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	VJ0603D1R9DXPAC
Hersteller	Vishay / Vitramon
Beschreibung	CAP CER 1.9PF 250V C0G/NP0 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±0.5pF
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, 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	1.9pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

VJ0603D1R9DXPAC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ0603D1R9DXPAC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ0603D1R9DXPAC 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 VJ0603D1R9DXPAC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VJ0603D1R9DXCAP</b> Vishay Vitramon CAP CER 1.9PF 200V C0G/NP0 0603</p>	 <p><b>VJ0603D1R9DXCAJ</b> Vishay Vitramon CAP CER 1.9PF 200V C0G/NP0 0603</p>	 <p><b>VJ0603D1R9DXPAP</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1.9PF 250V C0G/NP0 0603</p>	 <p><b>VJ0603D1R9DXPAJ</b> Vishay Vitramon CAP CER 1.9PF 250V C0G/NP0 0603</p>
 <p><b>VJ0603D1R9DXPAC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1.9PF 250V C0G/NP0 0603</p>	 <p><b>VJ0603D1R9DXCAJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1.9PF 200V C0G/NP0 0603</p>	 <p><b>VJ0603D1R9DXPAP</b> Vishay Vitramon CAP CER 1.9PF 250V C0G/NP0 0603</p>	 <p><b>VJ0603D1R9DXCAC</b> Vishay Vitramon CAP CER 1.9PF 200V C0G/NP0 0603</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

VJ0603D1R9DXPAC Vishay / Vitramon	VJ0603D1R9DXPAC Datenblatt	VJ0603D1R9DXPAC-Datenblätter	VJ0603D1R9DXPAC PDF	Vishay / Vitramon VJ0603D1R9DXPAC
VJ0603D1R9DXPAC Electronic	VJ0603D1R9DXPAC-Komponenten	VJ0603D1R9DXPAC-Verteiler	VJ0603D1R9DXPAC-Bild	VJ0603D1R9DXPAC-Teil
VJ0603D1R9DXPAC Preis	VJ0603D1R9DXPAC Hersteller	VJ0603D1R9DXPAC Bild	VJ0603D1R9DXPAC Aktie	VJ0603D1R9DXPAC Inventar
VJ0603D1R9DXPAC Neu	VJ0603D1R9DXPAC Original	VJ0603D1R9DXPAC garantiert	VJ0603D1R9DXPAC RFQ	VJ0603D1R9DXPAC Online bestellen