









	<p><b>VJ0505D0R8VXPAJ</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> VJ0505D0R8VXPAJ</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Vitramon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.8PF 250V C0G/NP0 0505</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VJ0505D0R8VXPAJ.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	VJ0505D0R8VXPAJ
Hersteller	Vishay / Vitramon
Beschreibung	CAP CER 0.8PF 250V C0G/NP0 0505
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±0.05pF
Dicke (max)	0.057" (1.45mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.055" L x 0.055" W (1.40mm x 1.40mm)
Serie	VJ QUAD HIFREQ
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0505 (1313 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Q, Low Loss
Kapazität	0.8pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

VJ0505D0R8VXPAJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ0505D0R8VXPAJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ0505D0R8VXPAJ 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 VJ0505D0R8VXPAJ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VJ0505D0R9VXPAJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.9PF 250V C0G/NP0 0505</p>	 <p><b>VJ0505D100GXPAJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10PF 250V C0G/NP0 0505</p>	 <p><b>VJ0505D0R9BXPJA</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.9PF 250V C0G/NP0 0505</p>	 <p><b>VJ0505D0R9VXPAJ</b> Vishay Vitramon CAP CER 0.9PF 250V C0G/NP0 0505</p>
 <p><b>VJ0505D0R8BXPJA</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.8PF 250V C0G/NP0 0505</p>	 <p><b>VJ0505D0R7VXPAJ</b> Vishay Vitramon CAP CER 0.7PF 250V C0G/NP0 0505</p>	 <p><b>VJ0505D0R7VXPAJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.7PF 250V C0G/NP0 0505</p>	 <p><b>VJ0505D0R8VXPAJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.8PF 250V C0G/NP0 0505</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VJ0505D0R8VXPAJ Vishay / Vitramon	VJ0505D0R8VXPAJ Datenblatt	VJ0505D0R8VXPAJ-Datenblätter	VJ0505D0R8VXPAJ PDF	Vishay / Vitramon VJ0505D0R8VXPAJ
VJ0505D0R8VXPAJ Electronic	VJ0505D0R8VXPAJ-Komponenten	VJ0505D0R8VXPAJ-Verteiler	VJ0505D0R8VXPAJ-Bild	VJ0505D0R8VXPAJ-Teil
VJ0505D0R8VXPAJ Preis	VJ0505D0R8VXPAJ Hersteller	VJ0505D0R8VXPAJ Bild	VJ0505D0R8VXPAJ Aktie	VJ0505D0R8VXPAJ Inventar
VJ0505D0R8VXPAJ Neu	VJ0505D0R8VXPAJ Original	VJ0505D0R8VXPAJ garantiert	VJ0505D0R8VXPAJ RFQ	VJ0505D0R8VXPAJ 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