









	<p>VJ0505D4R7CXPBJ</p> <p>Hersteller-Teilenummer: VJ0505D4R7CXPBJ</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Vitramon</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 4.7PF 250V C0G/NP0 0505</p> <p>Datenblätter:  VJ0505D4R7CXPBJ.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	VJ0505D4R7CXPBJ
Hersteller	Vishay / Vitramon
Beschreibung	CAP CER 4.7PF 250V C0G/NP0 0505
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±0.25pF
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)	0.033" (0.85mm)
Eigenschaften	High Q, Low Loss
Kapazität	4.7pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

VJ0505D4R7CXPBJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ0505D4R7CXPBJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ0505D4R7CXPBJ 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 VJ0505D4R7CXPBJ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VJ0505D4R7CXPBJ Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 4.7PF 250V C0G/NP0 0505</p>	 <p>VJ0505D5R6CXPBJ Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 5.6PF 250V C0G/NP0 0505</p>	 <p>VJ0505D5R6BXPBJ Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 5.6PF 250V C0G/NP0 0505</p>	 <p>VJ0505D5R1BXPBJ Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 5.1PF 250V C0G/NP0 0505</p>
 <p>VJ0505D560JXPBJ Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 56PF 250V C0G/NP0 0505</p>	 <p>VJ0505D4R3BXPBJ Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 4.3PF 250V C0G/NP0 0505</p>	 <p>VJ0505D4R7BXPBJ Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 4.7PF 250V C0G/NP0 0505</p>	 <p>VJ0505D470JXPBJ Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 47PF 250V C0G/NP0 0505</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VJ0505D4R7CXPBJ Vishay / Vitramon	VJ0505D4R7CXPBJ Datenblatt	VJ0505D4R7CXPBJ-Datenblätter	VJ0505D4R7CXPBJ PDF	Vishay / Vitramon VJ0505D4R7CXPBJ
VJ0505D4R7CXPBJ Electronic	VJ0505D4R7CXPBJ-Komponenten	VJ0505D4R7CXPBJ-Verteiler	VJ0505D4R7CXPBJ-Bild	VJ0505D4R7CXPBJ-Teil
VJ0505D4R7CXPBJ Preis	VJ0505D4R7CXPBJ Hersteller	VJ0505D4R7CXPBJ Bild	VJ0505D4R7CXPBJ Aktie	VJ0505D4R7CXPBJ Inventar
VJ0505D4R7CXPBJ Neu	VJ0505D4R7CXPBJ Original	VJ0505D4R7CXPBJ garantiert	VJ0505D4R7CXPBJ RFQ	VJ0505D4R7CXPBJ 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