






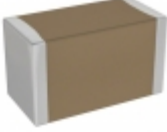


	<p>VJ0402D0R9VXCAJ</p> <p>Hersteller-Teilenummer: VJ0402D0R9VXCAJ</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.9PF 200V COG/NP0 0402</p> <p>Datenblätter:  VJ0402D0R9VXCAJ.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 239 pcs 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	VJ0402D0R9VXCAJ
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 0.9PF 200V COG/NP0 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	239 pcs Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±0.05pF
Dicke (max)	0.024" (0.61mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.040" L x 0.020" W (1.02mm x 0.51mm)
Serie	VJ HIFREQ
Bewertungen	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Andere Namen	720-1492-1
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Q, Low Loss
detaillierte Beschreibung	0.9pF ±0.05pF 200V Ceramic Capacitor COG, NP0 0402
Kapazität	0.9pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

VJ0402D0R9VXCAJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ0402D0R9VXCAJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ0402D0R9VXCAJ Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ VJ0402D0R9VXCAJ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VJ0402D0R9VXCAJ Vishay Vitramon CAP CER 0.9PF 200V COG/NP0 0402</p>	 <p>VJ0402D100FLAAJ Vishay Vitramon CAP CER 10PF 50V COG/NP0 0402</p>	 <p>VJ0402D0R9DXXAP Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.9PF 25V COG/NP0 0402</p>	 <p>VJ0402D0R9DXXAJ Vishay Vitramon CAP CER 0.9PF 25V COG/NP0 0402</p>
 <p>VJ0402D0R9DXXAP Vishay Vitramon CAP CER 0.9PF 25V COG/NP0 0402</p>	 <p>VJ0402D0R9DXXAC Vishay Vitramon CAP CER 0.9PF 25V COG/NP0 0402</p>	 <p>VJ0402D100FLAAJ Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10PF 50V COG/NP0 0402</p>	 <p>VJ0402D100FLAAC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10PF 50V COG/NP0 0402</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VJ0402D0R9VXCAJ Electro-Films (EFI) / Vishay	VJ0402D0R9VXCAJ Datenblatt	VJ0402D0R9VXCAJ-Datenblätter	VJ0402D0R9VXCAJ PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VJ0402D0R9VXCAJ
VJ0402D0R9VXCAJ Electronic	VJ0402D0R9VXCAJ-Komponenten	VJ0402D0R9VXCAJ-Verteiler	VJ0402D0R9VXCAJ-Bild	VJ0402D0R9VXCAJ-Teil
VJ0402D0R9VXCAJ Preis	VJ0402D0R9VXCAJ Hersteller	VJ0402D0R9VXCAJ Bild	VJ0402D0R9VXCAJ Aktie	VJ0402D0R9VXCAJ Inventar
VJ0402D0R9VXCAJ Neu	VJ0402D0R9VXCAJ Original	VJ0402D0R9VXCAJ garantiert	VJ0402D0R9VXCAJ RFQ	VJ0402D0R9VXCAJ 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