


	<h2 style="color: red;">VJ0603D110JXPAC</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> VJ0603D110JXPAC
	<b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Vitramon
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 11PF 250V COG/NP0 0603
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VJ0603D110JXPAC.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









### Spezifikationen

Teilenummer	VJ0603D110JXPAC
Hersteller	Vishay / Vitramon
Beschreibung	CAP CER 11PF 250V COG/NP0 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Temperaturkoeffizient	COG, 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	11pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

VJ0603D110JXPAC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ0603D110JXPAC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ0603D110JXPAC 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 VJ0603D110JXPAC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VJ0603D110JXPAJ</b> Vishay Vitramon CAP CER 11PF 250V COG/NP0 0603</p>	 <p><b>VJ0603D110JXCAP</b> Vishay Vitramon CAP CER 11PF 200V COG/NP0 0603</p>	 <p><b>VJ0603D110JXCAJ</b> Vishay Vitramon CAP CER 11PF 200V COG/NP0 0603</p>	 <p><b>VJ0603D110JXPAP</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 11PF 250V COG/NP0 0603</p>
 <p><b>VJ0603D110JXPAP</b> Vishay Vitramon CAP CER 11PF 250V COG/NP0 0603</p>	 <p><b>VJ0603D110JXCAP</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 11PF 200V COG/NP0 0603</p>	 <p><b>VJ0603D110JXCAC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 11PF 200V COG/NP0 0603</p>	 <p><b>VJ0603D110JXCAJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 11PF 200V COG/NP0 0603</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VJ0603D110JXPAC Vishay / Vitramon	VJ0603D110JXPAC Datenblatt	VJ0603D110JXPAC-Datenblätter	VJ0603D110JXPAC PDF	Vishay / Vitramon VJ0603D110JXPAC
VJ0603D110JXPAC Electronic	VJ0603D110JXPAC-Komponenten	VJ0603D110JXPAC-Verteiler	VJ0603D110JXPAC-Bild	VJ0603D110JXPAC-Teil
VJ0603D110JXPAC Preis	VJ0603D110JXPAC Hersteller	VJ0603D110JXPAC Bild	VJ0603D110JXPAC Aktie	VJ0603D110JXPAC Inventar
VJ0603D110JXPAC Neu	VJ0603D110JXPAC Original	VJ0603D110JXPAC garantiert	VJ0603D110JXPAC RFQ	VJ0603D110JXPAC 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