









	<p><b>VJ1111D201KXLAT</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">VJ1111D201KXLAT</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Vitramon</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 200PF 630V COG/NPO 1111</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VJ1111D201KXLAT.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	<a href="#">VJ1111D201KXLAT</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Vitramon</a>
Beschreibung	CAP CER 200PF 630V COG/NPO 1111
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	630V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.102" (2.59mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NPO
Größe / Dimension	0.117" L x 0.110" W (2.98mm x 2.79mm)
Serie	VJ QUAD HIFREQ
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1111 (2828 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Q, Low Loss
Kapazität	200pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

VJ1111D201KXLAT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ1111D201KXLAT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ1111D201KXLAT 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 VJ1111D201KXLAT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VJ1111D220JXRAJ</b> Vishay Vitramon CAP CER 22PF 1.5KV COG/NPO 1111</p>	 <p><b>VJ1111D220JXLMT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 22PF 630V COG/NPO 1111</p>	 <p><b>VJ1111D201KXLAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 200PF 630V COG/NPO 1111</p>	 <p><b>VJ1111D220JXLMJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 22PF 630V COG/NPO 1111</p>
 <p><b>VJ1111D201GXLAJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 200PF 630V COG/NPO 1111</p>	 <p><b>VJ1111D220GXRAJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 22PF 1.5KV COG/NPO 1111</p>	 <p><b>VJ1111D200JXRAJ</b> Vishay Vitramon CAP CER 20PF 1.5KV COG/NPO 1111</p>	 <p><b>VJ1111D200GXRAJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 20PF 1.5KV COG/NPO 1111</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">VJ1111D201KXLAT Vishay / Vitramon</a>	<a href="#">VJ1111D201KXLAT Datenblatt</a>	<a href="#">VJ1111D201KXLAT-Datenblätter</a>	<a href="#">VJ1111D201KXLAT PDF</a>	<a href="#">Vishay / Vitramon VJ1111D201KXLAT</a>
<a href="#">VJ1111D201KXLAT Electronic</a>	<a href="#">VJ1111D201KXLAT-Komponenten</a>	<a href="#">VJ1111D201KXLAT-Verteiler</a>	<a href="#">VJ1111D201KXLAT-Bild</a>	<a href="#">VJ1111D201KXLAT-Teil</a>
<a href="#">VJ1111D201KXLAT Preis</a>	<a href="#">VJ1111D201KXLAT Hersteller</a>	<a href="#">VJ1111D201KXLAT Bild</a>	<a href="#">VJ1111D201KXLAT Aktie</a>	<a href="#">VJ1111D201KXLAT Inventar</a>
<a href="#">VJ1111D201KXLAT Neu</a>	<a href="#">VJ1111D201KXLAT Original</a>	<a href="#">VJ1111D201KXLAT garantiert</a>	<a href="#">VJ1111D201KXLAT RFQ</a>	<a href="#">VJ1111D201KXLAT Online bestellen</a>

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