

	<p><b>VJ1111D270JXLMT</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> VJ1111D270JXLMT</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 27PF 630V COG/NP0 1111</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VJ1111D270JXLMT.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>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	









### Spezifikationen

Teilenummer	VJ1111D270JXLMT
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 27PF 630V COG/NP0 1111
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	630V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.102" (2.59mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
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
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	32 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Q, Low Loss
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	27pF ±5% 630V Ceramic Capacitor COG, NP0 1111
Kapazität	27pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

VJ1111D270JXLMT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ1111D270JXLMT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ1111D270JXLMT 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 VJ1111D270JXLMT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>VJ1111D241KXLAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 240PF 630V COG/NP0 1111	 <b>VJ1111D270JXRAJ</b> Vishay Vitramon CAP CER 27PF 1.5KV COG/NP0 1111	 <b>VJ1111D270GXRAJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 27PF 1.5KV COG/NP0 1111	 <b>VJ1111D271KXLAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 270PF 630V COG/NP0 1111
 <b>VJ1111D271KXLAT</b> Vishay Vitramon CAP CER 270PF 630V COG/NP0 1111	 <b>VJ1111D270JLLMJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 27PF 630V COG/NP0 1111	 <b>VJ1111D241KXLAT</b> Vishay Vitramon CAP CER 240PF 630V COG/NP0 1111	 <b>VJ1111D2R0BXRAJ</b> Vishay Vitramon CAP CER 2PF 1.5KV COG/NP0 1111

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VJ1111D270JXLMT Electro-Films (EFI) / Vishay	VJ1111D270JXLMT Datenblatt	VJ1111D270JXLMT-Datenblätter	VJ1111D270JXLMT PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VJ1111D270JXLMT
VJ1111D270JXLMT Electronic	VJ1111D270JXLMT-Komponenten	VJ1111D270JXLMT-Verteiler	VJ1111D270JXLMT-Bild	VJ1111D270JXLMT-Teil
VJ1111D270JXLMT Preis	VJ1111D270JXLMT Hersteller	VJ1111D270JXLMT Bild	VJ1111D270JXLMT Aktie	VJ1111D270JXLMT Inventar
VJ1111D270JXLMT Neu	VJ1111D270JXLMT Original	VJ1111D270JXLMT garantiert	VJ1111D270JXLMT RFQ	VJ1111D270JXLMT 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