









	<p><b>VJ1111D3R9CXRAJ</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> VJ1111D3R9CXRAJ</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 3.9PF 1.5KV COG/NP0 1111</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VJ1111D3R9CXRAJ.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	VJ1111D3R9CXRAJ
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 3.9PF 1.5KV COG/NP0 1111
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	1500V (1.5kV)
Toleranz	±0.25pF
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	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	1111 (2828 Metric)
Andere Namen	720-1446-1
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
detaillierte Beschreibung	3.9pF ±0.25pF 1500V (1.5kV) Ceramic Capacitor COG,
Kapazität	3.9pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

VJ1111D3R9CXRAJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ1111D3R9CXRAJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ1111D3R9CXRAJ 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 VJ1111D3R9CXRAJ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VJ1111D3R3CXRAJ</b> Vishay Vitramon CAP CER 3.3PF 1.5KV COG/NP0 1111</p>	 <p><b>VJ1111D3R9CXRAJ</b> Vishay Vitramon CAP CER 3.9PF 1.5KV COG/NP0 1111</p>	 <p><b>VJ1111D3R9BXRAJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 3.9PF 1.5KV COG/NP0 1111</p>	 <p><b>VJ1111D430GXRAJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 43PF 1.5KV COG/NP0 1111</p>
 <p><b>VJ1111D3R6BXRAJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 3.6PF 1.5KV COG/NP0 1111</p>	 <p><b>VJ1111D431GXLAJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 430PF 630V COG/NP0 1111</p>	 <p><b>VJ1111D470GXRAJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 47PF 1.5KV COG/NP0 1111</p>	 <p><b>VJ1111D3R3CXRAJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 3.3PF 1.5KV COG/NP0 1111</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VJ1111D3R9CXRAJ Electro-Films (EFI) / Vishay	VJ1111D3R9CXRAJ Datenblatt	VJ1111D3R9CXRAJ-Datenblätter	VJ1111D3R9CXRAJ PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VJ1111D3R9CXRAJ
VJ1111D3R9CXRAJ Electronic	VJ1111D3R9CXRAJ-Komponenten	VJ1111D3R9CXRAJ-Verteiler	VJ1111D3R9CXRAJ-Bild	VJ1111D3R9CXRAJ-Teil
VJ1111D3R9CXRAJ Preis	VJ1111D3R9CXRAJ Hersteller	VJ1111D3R9CXRAJ Bild	VJ1111D3R9CXRAJ Aktie	VJ1111D3R9CXRAJ Inventar
VJ1111D3R9CXRAJ Neu	VJ1111D3R9CXRAJ Original	VJ1111D3R9CXRAJ garantiert	VJ1111D3R9CXRAJ RFQ	VJ1111D3R9CXRAJ 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