
	<h2 style="color: red;">VJ1206A271JXCAT</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	VJ1206A271JXCAT
	Hersteller / Marke:	Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 270PF 200V COG/NP0 1206
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.VJ1206A271JXCAT.pdf 2.VJ1206A271JXCAT.pdf 3.VJ1206A271JXCAT.pdf 4.VJ1206A271JXCAT.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:		DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	VJ1206A271JXCAT
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 270PF 200V COG/NP0 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.067" (1.70mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	VJ
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	270pF ±5% 200V Ceramic Capacitor COG, NP0 1206
Kapazität	270pF
Anwendungen	General Purpose

VJ1206A271JXCAT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ1206A271JXCAT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ1206A271JXCAT 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 VJ1206A271JXCAT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VJ1206A271JXEMR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 270PF 500V COG/NP0 1206</p>	 <p>VJ1206A271JXBPW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 270PF 100V COG/NP0 1206</p>	 <p>VJ1206A271JXQPW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 270PF 10V COG/NP0 1206</p>	 <p>VJ1206A271JXBMT VISHAY VISHAY 1206(</p>
 <p>VJ1206A271JXBMT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 270PF 100V COG/NP0 1206</p>	 <p>VJ1206A271JXJPW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 270PF 16V COG/NP0 1206</p>	 <p>VJ1206A271JXJCW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 270PF 16V COG/NP0 1206</p>	 <p>VJ1206A271JXQCW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 270PF 10V COG/NP0 1206</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VJ1206A271JXCAT Electro-Films (EFI) / Vishay	VJ1206A271JXCAT Datenblatt	VJ1206A271JXCAT-Datenblätter	VJ1206A271JXCAT PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VJ1206A271JXCAT
VJ1206A271JXCAT Electronic	VJ1206A271JXCAT-Komponenten	VJ1206A271JXCAT-Verteiler	VJ1206A271JXCAT-Bild	VJ1206A271JXCAT-Teil
VJ1206A271JXCAT Preis	VJ1206A271JXCAT Hersteller	VJ1206A271JXCAT Bild	VJ1206A271JXCAT Aktie	VJ1206A271JXCAT Inventar
VJ1206A271JXCAT Neu	VJ1206A271JXCAT Original	VJ1206A271JXCAT garantiert	VJ1206A271JXCAT RFQ	VJ1206A271JXCAT 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