








	<h2 style="color: red;">VJ1206A272JXAAR</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	VJ1206A272JXAAR
	Hersteller / Marke:	Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 2700PF 50V COG/NPO 1206
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.VJ1206A272JXAAR.pdf 2.VJ1206A272JXAAR.pdf 3.VJ1206A272JXAAR.pdf 4.VJ1206A272JXAAR.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	VJ1206A272JXAAR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 2700PF 50V COG/NPO 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.067" (1.70mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NPO
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)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	25 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	2700pF ±5% 50V Ceramic Capacitor COG, NPO 1206
Kapazität	2700pF
Anwendungen	General Purpose

VJ1206A272JXAAR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ1206A272JXAAR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ1206A272JXAAR 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 VJ1206A272JXAAR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  VJ1206A272JXAAP Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2700PF 50V COG/NPO 1206	 VJ1206A272JBAAT4X Vishay Vitramon CAP CER 2700PF 50V NPO 1206	 VJ1206A272JXAMC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2700PF 50V COG/NPO 1206	 VJ1206A272JBBAT4X Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2700PF 100V NPO 1206
 VJ1206A272JXAMP Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2700PF 50V COG/NPO 1206	 VJ1206A272JXAAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2700PF 50V COG/NPO 1206	 VJ1206A272JXAMT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2700PF 50V COG/NPO 1206	 VJ1206A272JXAAC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2700PF 50V COG/NPO 1206

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VJ1206A272JXAAR Electro-Films (EFI) / Vishay	VJ1206A272JXAAR Datenblatt	VJ1206A272JXAAR-Datenblätter	VJ1206A272JXAAR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VJ1206A272JXAAR
VJ1206A272JXAAR Electronic	VJ1206A272JXAAR-Komponenten	VJ1206A272JXAAR-Verteiler	VJ1206A272JXAAR-Bild	VJ1206A272JXAAR-Teil
VJ1206A272JXAAR Preis	VJ1206A272JXAAR Hersteller	VJ1206A272JXAAR Bild	VJ1206A272JXAAR Aktie	VJ1206A272JXAAR Inventar
VJ1206A272JXAAR Neu	VJ1206A272JXAAR Original	VJ1206A272JXAAR garantiert	VJ1206A272JXAAR RFQ	VJ1206A272JXAAR Online bestellen