


	<h2 style="color: red;">VJ0402Y272JXAAC</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	VJ0402Y272JXAAC
	Hersteller / Marke:	Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 2700PF 50V X7R 0402
	Datenblätter:	1.VJ0402Y272JXAAC.pdf 2.VJ0402Y272JXAAC.pdf 3.VJ0402Y272JXAAC.pdf 4.VJ0402Y272JXAAC.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	VJ0402Y272JXAAC
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 2700PF 50V X7R 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.024" (0.60mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Serie	VJ
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 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	2700pF ±5% 50V Ceramic Capacitor X7R 0402 (1005)
Kapazität	2700pF
Anwendungen	General Purpose

VJ0402Y272JXAAC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ0402Y272JXAAC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ0402Y272JXAAC 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 VJ0402Y272JXAAC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  VJ0402Y272JXJPW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2700PF 16V X7R 0402	 VJ0402Y272JXAPW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2700PF 50V X7R 0402	 VJ0402Y271MXQCW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 270PF 10V X7R 0402	 VJ0402Y272JXAPW1BC Vishay Vitramon CAP CER 2700PF 50V X7R 0402
 VJ0402Y271MXXCW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 270PF 25V X7R 0402	 VJ0402Y271MXQPW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 270PF 10V X7R 0402	 VJ0402Y271MXJPW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 270PF 16V X7R 0402	 VJ0402Y271MXXPW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 270PF 25V X7R 0402

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VJ0402Y272JXAAC Electro-Films (EFI) / Vishay	VJ0402Y272JXAAC Datenblatt	VJ0402Y272JXAAC-Datenblätter	VJ0402Y272JXAAC PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VJ0402Y272JXAAC
VJ0402Y272JXAAC Electronic	VJ0402Y272JXAAC-Komponenten	VJ0402Y272JXAAC-Verteiler	VJ0402Y272JXAAC-Bild	VJ0402Y272JXAAC-Teil
VJ0402Y272JXAAC Preis	VJ0402Y272JXAAC Hersteller	VJ0402Y272JXAAC Bild	VJ0402Y272JXAAC Aktie	VJ0402Y272JXAAC Inventar
VJ0402Y272JXAAC Neu	VJ0402Y272JXAAC Original	VJ0402Y272JXAAC garantiert	VJ0402Y272JXAAC RFQ	VJ0402Y272JXAAC 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