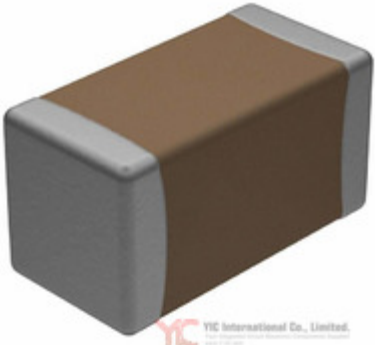




	<h2 style="color: #E67E22;">VJ1206Y471JXLAT5Z</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	VJ1206Y471JXLAT5Z
	Hersteller / Marke:	Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 470PF 630V X7R 1206
Datenblätter:	 1.VJ1206Y471JXLAT5Z.pdf	
	 2.VJ1206Y471JXLAT5Z.pdf	
	 3.VJ1206Y471JXLAT5Z.pdf	
	 4.VJ1206Y471JXLAT5Z.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

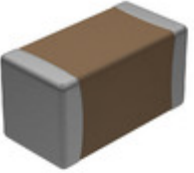
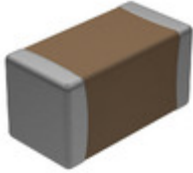
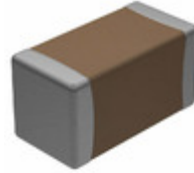
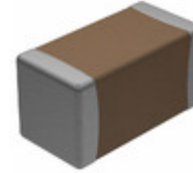

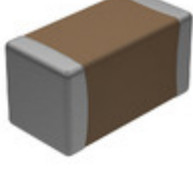
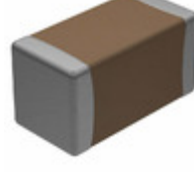

Spezifikationen

Teilenummer	VJ1206Y471JXLAT5Z
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 470PF 630V X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	630V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.067" (1.70mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	VJ HVArc Guard™
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Andere Namen	VJ1206Y471JXLAT5Z-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Voltage
detaillierte Beschreibung	470pF ±5% 630V Ceramic Capacitor X7R 1206 (3216)
Kapazität	470pF
Anwendungen	General Purpose

VJ1206Y471JXLAT5Z Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ1206Y471JXLAT5Z-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ1206Y471JXLAT5Z 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 VJ1206Y471JXLAT5Z E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  VJ1206Y471JXPAT5Z Vishay Vitramon CAP CER 470PF 250V X7R 1206	 VJ1206Y471JXLAT5Z Vishay Vitramon CAP CER 470PF 630V X7R 1206	 VJ1206Y471JXPAT5Z Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 470PF 250V X7R 1206	 VJ1206Y471JXEAT5Z Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 470PF 500V X7R 1206
 VJ1206Y471JXJPW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 470PF 16V X7R 1206	 VJ1206Y471JXGAT5Z Vishay Vitramon CAP CER 470PF 1KV X7R 1206	 VJ1206Y471JXGAT5Z Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 470PF 1KV X7R 1206	 VJ1206Y471JXQCW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 470PF 10V X7R 1206

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VJ1206Y471JXLAT5Z Electro-Films (EFI) / Vishay	VJ1206Y471JXLAT5Z Datenblatt	VJ1206Y471JXLAT5Z-Datenblätter	VJ1206Y471JXLAT5Z PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VJ1206Y471JXLAT5Z
VJ1206Y471JXLAT5Z Electronic	VJ1206Y471JXLAT5Z-Komponenten	VJ1206Y471JXLAT5Z-Verteiler	VJ1206Y471JXLAT5Z-Bild	VJ1206Y471JXLAT5Z-Teil
VJ1206Y471JXLAT5Z Preis	VJ1206Y471JXLAT5Z Hersteller	VJ1206Y471JXLAT5Z Bild	VJ1206Y471JXLAT5Z Aktie	VJ1206Y471JXLAT5Z Inventar
VJ1206Y471JXLAT5Z Neu	VJ1206Y471JXLAT5Z Original	VJ1206Y471JXLAT5Z garantiert	VJ1206Y471JXLAT5Z RFQ	VJ1206Y471JXLAT5Z 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