




	<h2 style="color: #E67E22;">VJ1206A220JXAAC</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	VJ1206A220JXAAC
	Hersteller / Marke:	Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 22PF 50V C0G/NP0 1206
Datenblätter:	 1.VJ1206A220JXAAC.pdf	
	 2.VJ1206A220JXAAC.pdf	
	 3.VJ1206A220JXAAC.pdf	
	 4.VJ1206A220JXAAC.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









Spezifikationen

Teilenummer	VJ1206A220JXAAC
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 22PF 50V C0G/NP0 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.067" (1.70mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, 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)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	25 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	22pF ±5% 50V Ceramic Capacitor C0G, NP0 1206 (3216)
Kapazität	22pF
Anwendungen	General Purpose

VJ1206A220JXAAC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ1206A220JXAAC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ1206A220JXAAC 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 VJ1206A220JXAAC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  VJ1206A220JXAMC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 22PF 50V C0G/NP0 1206	 VJ1206A220JXACW1BC Vishay Vitramon CAP CER 22PF 50V C0G/NP0 1206	 VJ1206A220JBGAT4X Vishay Vitramon CAP CER 22PF 1KV NP0 1206	 VJ1206A220JBLAT4X Vishay Vitramon CAP CER 22PF 630V NP0 1206
 VJ1206A220JBLAT4X Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 22PF 630V NP0 1206	 VJ1206A220JBRAT4X Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 22PF 1.5KV NP0 1206	 VJ1206A220JXAAP Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 22PF 50V C0G/NP0 1206	 VJ1206A220JXACW1BC Vishay Vitramon CAP CER 22PF 50V C0G/NP0 1206

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VJ1206A220JXAAC Electro-Films (EFI) / Vishay	VJ1206A220JXAAC Datenblatt	VJ1206A220JXAAC-Datenblätter	VJ1206A220JXAAC PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VJ1206A220JXAAC
VJ1206A220JXAAC Electronic	VJ1206A220JXAAC-Komponenten	VJ1206A220JXAAC-Verteiler	VJ1206A220JXAAC-Bild	VJ1206A220JXAAC-Teil
VJ1206A220JXAAC Preis	VJ1206A220JXAAC Hersteller	VJ1206A220JXAAC Bild	VJ1206A220JXAAC Aktie	VJ1206A220JXAAC Inventar
VJ1206A220JXAAC Neu	VJ1206A220JXAAC Original	VJ1206A220JXAAC garantiert	VJ1206A220JXAAC RFQ	VJ1206A220JXAAC 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