
	<p>VJ1206A220KXBPW1BC</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: VJ1206A220KXBPW1BC</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 22PF 100V COG/NP0 1206</p>
<p>Datenblätter:</p>	<p> 1.VJ1206A220KXBPW1BC.pdf</p>
	<p> 2.VJ1206A220KXBPW1BC.pdf</p>
	<p> 3.VJ1206A220KXBPW1BC.pdf</p>
	<p> 4.VJ1206A220KXBPW1BC.pdf</p>
	<p> 5.VJ1206A220KXBPW1BC.pdf</p>
	<p> 6.VJ1206A220KXBPW1BC.pdf</p>
<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
<p>Lieferung von: Hong Kong</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


Spezifikationen

Teilenummer	VJ1206A220KXBPW1BC
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 22PF 100V COG/NP0 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
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 ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	32 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	22pF ±10% 100V Ceramic Capacitor COG, NP0 1206
Kapazität	22pF
Anwendungen	General Purpose

VJ1206A220KXBPW1BC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ1206A220KXBPW1BC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ1206A220KXBPW1BC 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 VJ1206A220KXBPW1BC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



Not Actual Photo
YIC International Co., Limited.

<p>VJ1206A220KXBTM VITRAMO VITRAMO SMD</p>	<p>VJ1206A220KXCMC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 22PF 200V COG/NP0 1206</p>	<p>VJ1206A220KXCAC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 22PF 200V COG/NP0 1206</p>	<p>VJ1206A220KXBCW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 22PF 100V COG/NP0 1206</p>
<p>VJ1206A220KXCAP Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 22PF 200V COG/NP0 1206</p>	<p>VJ1206A220KXBMP Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 22PF 100V COG/NP0 1206</p>	<p>VJ1206A220KXBMC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 22PF 100V COG/NP0 1206</p>	<p>VJ1206A220KXBMR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 22PF 100V COG/NP0 1206</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VJ1206A220KXBPW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay	VJ1206A220KXBPW1BC Datenblatt	VJ1206A220KXBPW1BC-Datenblätter	VJ1206A220KXBPW1BC PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VJ1206A220KXBPW1BC
VJ1206A220KXBPW1BC Electronic	VJ1206A220KXBPW1BC-Komponenten	VJ1206A220KXBPW1BC-Verteiler	VJ1206A220KXBPW1BC-Bild	VJ1206A220KXBPW1BC-Teil
VJ1206A220KXBPW1BC Preis	VJ1206A220KXBPW1BC Hersteller	VJ1206A220KXBPW1BC Bild	VJ1206A220KXBPW1BC Aktie	VJ1206A220KXBPW1BC Inventar
VJ1206A220KXBPW1BC Neu	VJ1206A220KXBPW1BC Original	VJ1206A220KXBPW1BC garantiert	VJ1206A220KXBPW1BC RFQ	VJ1206A220KXBPW1BC Online bestellen