









	VJ1206Y224MXAAT
	Hersteller-Teilenummer: VJ1206Y224MXAAT
	Hersteller / Marke: VCC (Visual Communications Company)
	Teil der Beschreibung: CAP CER 0.22UF 50V X7R 1206
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:  VJ1206Y224MXAAT.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	VJ1206Y224MXAAT
Hersteller	VCC (Visual Communications Company)
Beschreibung	CAP CER 0.22UF 50V X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	0.22µF
Dicke (max)	X7R
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	VJ
RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Ripple Current - Low Frequency	General Purpose
Bewertungen	-
Polarisation	1206 (3216 Metric)
Andere Namen	Q7295672B
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	11 Weeks
Hersteller-Teilenummer	VJ1206Y224MXAAT
Leitungsstil	0.067" (1.70mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Expanded Beschreibung	0.22µF ±20% 50V Ceramic Capacitor X7R 1206 (3216)
ESR (Equivalent Series Resistance)	±20%
Beschreibung	CAP CER 0.22UF 50V X7R 1206

VJ1206Y224MXAAT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ1206Y224MXAAT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ1206Y224MXAAT VCC (Visual Communications Company) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ VJ1206Y224MXAAT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VJ1206Y224MXAMT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.22UF 50V X7R 1206</p>	 <p>VJ1206Y224KXXAP Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.22UF 25V X7R 1206</p>	 <p>VJ1206Y224KXXMR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.22UF 25V X7R 1206</p>	 <p>VJ1206Y224KXXMP Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.22UF 25V X7R 1206</p>
 <p>VJ1206Y224MXAAT Vishay Vitramon CAP CER 0.22UF 50V X7R 1206</p>	 <p>VJ1206Y224KXXMT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.22UF 25V X7R 1206</p>	 <p>VJ1206Y224MXAMR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.22UF 50V X7R 1206</p>	 <p>VJ1206Y224MXBAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.22UF 100V X7R 1206</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VJ1206Y224MXAAT VCC (Visual Communications Company)	VJ1206Y224MXAAT Datenblatt	VJ1206Y224MXAAT-Datenblätter	VJ1206Y224MXAAT PDF	VCC (Visual Communications Company) VJ1206Y224MXAAT
VJ1206Y224MXAAT Electronic	VJ1206Y224MXAAT-Komponenten	VJ1206Y224MXAAT-Verteiler	VJ1206Y224MXAAT-Bild	VJ1206Y224MXAAT-Teil
VJ1206Y224MXAAT Preis	VJ1206Y224MXAAT Hersteller	VJ1206Y224MXAAT Bild	VJ1206Y224MXAAT Aktie	VJ1206Y224MXAAT Inventar
VJ1206Y224MXAAT Neu	VJ1206Y224MXAAT Original	VJ1206Y224MXAAT garantiert	VJ1206Y224MXAAT RFQ	VJ1206Y224MXAAT 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