
	VJ1206Y123KBCAT4X	
	Hersteller-Teilenummer:	VJ1206Y123KBCAT4X
	Hersteller / Marke:	Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.012UF 200V X7R 1206
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.VJ1206Y123KBCAT4X.pdf 2.VJ1206Y123KBCAT4X.pdf 3.VJ1206Y123KBCAT4X.pdf 4.VJ1206Y123KBCAT4X.pdf 5.VJ1206Y123KBCAT4X.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	VJ1206Y123KBCAT4X
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 0.012UF 200V X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.067" (1.70mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.132" L x 0.063" W (3.35mm x 1.60mm)
Serie	VJ OMD
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	25 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Soft Termination, High Voltage
detaillierte Beschreibung	0.012µF ±10% 200V Ceramic Capacitor X7R 1206 (3216)
Kapazität	0.012µF
Anwendungen	Boardflex Sensitive

VJ1206Y123KBCAT4X Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ1206Y123KBCAT4X-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ1206Y123KBCAT4X 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 VJ1206Y123KBCAT4X E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 VJ1206Y123KBEAT4X Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.012UF 500V X7R 1206	 VJ1206Y123JXPW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.012UF 25V X7R 1206	 VJ1206Y123KBLAT4X Vishay Vitramon CAP CER 0.012UF 630V X7R 1206	 VJ1206Y123KBBAT4X Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.012UF 100V X7R 1206
 VJ1206Y123KBAAT4X Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.012UF 50V X7R 1206	 VJ1206Y123KBBAT4X Vishay Vitramon CAP CER 0.012UF 100V X7R 1206	 VJ1206Y123KBEAT4X Vishay Vitramon CAP CER 0.012UF 500V X7R 1206	 VJ1206Y123KBAAT4X Vishay Vitramon CAP CER 0.012UF 50V X7R 1206

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

VJ1206Y123KBCAT4X Electro-Films (EFI) / Vishay	VJ1206Y123KBCAT4X Datenblatt	VJ1206Y123KBCAT4X-Datenblätter	VJ1206Y123KBCAT4X PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VJ1206Y123KBCAT4X
VJ1206Y123KBCAT4X Electronic	VJ1206Y123KBCAT4X-Komponenten	VJ1206Y123KBCAT4X-Verteiler	VJ1206Y123KBCAT4X-Bild	VJ1206Y123KBCAT4X-Teil
VJ1206Y123KBCAT4X Preis	VJ1206Y123KBCAT4X Hersteller	VJ1206Y123KBCAT4X Bild	VJ1206Y123KBCAT4X Aktie	VJ1206Y123KBCAT4X Inventar
VJ1206Y123KBCAT4X Neu	VJ1206Y123KBCAT4X Original	VJ1206Y123KBCAT4X garantiert	VJ1206Y123KBCAT4X RFQ	VJ1206Y123KBCAT4X Online bestellen