







	<h2 style="color: red;">VJ1206A101FXCAT</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	VJ1206A101FXCAT
	Hersteller / Marke:	Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 100PF 200V COG/NPO 1206
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.VJ1206A101FXCAT.pdf 2.VJ1206A101FXCAT.pdf 3.VJ1206A101FXCAT.pdf 4.VJ1206A101FXCAT.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:		DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	VJ1206A101FXCAT
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 100PF 200V COG/NPO 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±1%
Dicke (max)	0.067" (1.70mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NPO
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	100pF ±1% 200V Ceramic Capacitor COG, NPO 1206
Kapazität	100pF
Anwendungen	General Purpose

VJ1206A101FXCAT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ1206A101FXCAT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ1206A101FXCAT 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 VJ1206A101FXCAT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VJ1206A101FXBMT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 100PF 100V COG/NPO 1206</p>	 <p>VJ1206A101FXCMT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 100PF 200V COG/NPO 1206</p>	 <p>VJ1206A101FXJPW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 100PF 16V COG/NPO 1206</p>	 <p>VJ1206A101FXBPW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 100PF 100V COG/NPO 1206</p>
 <p>VJ1206A101FXQPW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 100PF 10V COG/NPO 1206</p>	 <p>VJ1206A101FXAPW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 100PF 50V COG/NPO 1206</p>	 <p>VJ1206A101FXAMT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 100PF 50V COG/NPO 1206</p>	 <p>VJ1206A101FXJCW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 100PF 16V COG/NPO 1206</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VJ1206A101FXCAT Electro-Films (EFI) / Vishay	VJ1206A101FXCAT Datenblatt	VJ1206A101FXCAT-Datenblätter	VJ1206A101FXCAT PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VJ1206A101FXCAT
VJ1206A101FXCAT Electronic	VJ1206A101FXCAT-Komponenten	VJ1206A101FXCAT-Verteiler	VJ1206A101FXCAT-Bild	VJ1206A101FXCAT-Teil
VJ1206A101FXCAT Preis	VJ1206A101FXCAT Hersteller	VJ1206A101FXCAT Bild	VJ1206A101FXCAT Aktie	VJ1206A101FXCAT Inventar
VJ1206A101FXCAT Neu	VJ1206A101FXCAT Original	VJ1206A101FXCAT garantiert	VJ1206A101FXCAT RFQ	VJ1206A101FXCAT Online bestellen