








	<h2 style="color: red;">VJ1206A560JXAAP</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	VJ1206A560JXAAP
	Hersteller / Marke:	Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 56PF 50V C0G/NP0 1206
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.VJ1206A560JXAAP.pdf 2.VJ1206A560JXAAP.pdf 3.VJ1206A560JXAAP.pdf 4.VJ1206A560JXAAP.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:		DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	VJ1206A560JXAAP
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 56PF 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	56pF ±5% 50V Ceramic Capacitor C0G, NP0 1206 (3216)
Kapazität	56pF
Anwendungen	General Purpose

VJ1206A560JXAAP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ1206A560JXAAP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ1206A560JXAAP 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 VJ1206A560JXAAP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VJ1206A560JBRAT4X Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 56PF 1.5KV NP0 1206</p>	 <p>VJ1206A560JXAMP Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 56PF 50V C0G/NP0 1206</p>	 <p>VJ1206A560JXAAC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 56PF 50V C0G/NP0 1206</p>	 <p>VJ1206A560JBRAT4X Vishay Vitramon CAP CER 56PF 1.5KV NP0 1206</p>
 <p>VJ1206A560JXAMT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 56PF 50V C0G/NP0 1206</p>	 <p>VJ1206A560JBLAT4X Vishay Vitramon CAP CER 56PF 630V NP0 1206</p>	 <p>VJ1206A560JBLAT4X Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 56PF 630V NP0 1206</p>	 <p>VJ1206A560JXACW1BC Vishay Vitramon CAP CER 56PF 50V C0G/NP0 1206</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VJ1206A560JXAAP Electro-Films (EFI) / Vishay	VJ1206A560JXAAP Datenblatt	VJ1206A560JXAAP-Datenblätter	VJ1206A560JXAAP PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VJ1206A560JXAAP
VJ1206A560JXAAP Electronic	VJ1206A560JXAAP-Komponenten	VJ1206A560JXAAP-Verteiler	VJ1206A560JXAAP-Bild	VJ1206A560JXAAP-Teil
VJ1206A560JXAAP Preis	VJ1206A560JXAAP Hersteller	VJ1206A560JXAAP Bild	VJ1206A560JXAAP Aktie	VJ1206A560JXAAP Inventar
VJ1206A560JXAAP Neu	VJ1206A560JXAAP Original	VJ1206A560JXAAP garantiert	VJ1206A560JXAAP RFQ	VJ1206A560JXAAP Online bestellen