








	VJ1206A561KXBAT	
	Hersteller-Teilenummer:	VJ1206A561KXBAT
	Hersteller / Marke:	Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 560PF 100V C0G/NP0 1206
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.VJ1206A561KXBAT.pdf 2.VJ1206A561KXBAT.pdf 3.VJ1206A561KXBAT.pdf 4.VJ1206A561KXBAT.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	VJ1206A561KXBAT
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 560PF 100V C0G/NP0 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
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	560pF ±10% 100V Ceramic Capacitor C0G, NP0 1206
Kapazität	560pF
Anwendungen	General Purpose

VJ1206A561KXBAT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ1206A561KXBAT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ1206A561KXBAT 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 VJ1206A561KXBAT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VJ1206A561KXBAR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 560PF 100V C0G/NP0 1206</p>	 <p>VJ1206A561KXAMT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 560PF 50V C0G/NP0 1206</p>	 <p>VJ1206A561KXAPW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 560PF 50V C0G/NP0 1206</p>	 <p>VJ1206A561KXBPW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 560PF 100V C0G/NP0 1206</p>
 <p>VJ1206A561KXEAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 560PF 500V C0G/NP0 1206</p>	 <p>VJ1206A561KXACW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 560PF 50V C0G/NP0 1206</p>	 <p>VJ1206A561KXBMT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 560PF 100V C0G/NP0 1206</p>	 <p>VJ1206A561KXAMR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 560PF 50V C0G/NP0 1206</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VJ1206A561KXBAT Electro-Films (EFI) / Vishay	VJ1206A561KXBAT Datenblatt	VJ1206A561KXBAT-Datenblätter	VJ1206A561KXBAT PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VJ1206A561KXBAT
VJ1206A561KXBAT Electronic	VJ1206A561KXBAT-Komponenten	VJ1206A561KXBAT-Verteiler	VJ1206A561KXBAT-Bild	VJ1206A561KXBAT-Teil
VJ1206A561KXBAT Preis	VJ1206A561KXBAT Hersteller	VJ1206A561KXBAT Bild	VJ1206A561KXBAT Aktie	VJ1206A561KXBAT Inventar
VJ1206A561KXBAT Neu	VJ1206A561KXBAT Original	VJ1206A561KXBAT garantiert	VJ1206A561KXBAT RFQ	VJ1206A561KXBAT Online bestellen