









	<b>VJ1206Y104JXAMT</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	VJ1206Y104JXAMT
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.1UF 50V X7R 1206
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.VJ1206Y104JXAMT.pdf</a> <a href="#">2.VJ1206Y104JXAMT.pdf</a> <a href="#">3.VJ1206Y104JXAMT.pdf</a> <a href="#">4.VJ1206Y104JXAMT.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	VJ1206Y104JXAMT
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 50V X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.067" (1.70mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
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)
Andere Namen	720-1547-2
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	-
detaillierte Beschreibung	0.1µF ±5% 50V Ceramic Capacitor X7R 1206 (3216)
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	General Purpose

VJ1206Y104JXAMT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ1206Y104JXAMT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ1206Y104JXAMT 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 VJ1206Y104JXAMT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VJ1206Y104JXBMT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.1UF 100V X7R 1206</p>	 <p><b>VJ1206Y104JBCAT4X</b> Vishay Vitramon CAP CER 0.1UF 200V X7R 1206</p>	 <p><b>VJ1206Y104JBBAT4X</b> Vishay Vitramon CAP CER 0.1UF 100V X7R 1206</p>	 <p><b>VJ1206Y104JXAPW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.1UF 50V X7R 1206</p>
 <p><b>VJ1206Y104JXBRW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.1UF 100V X7R 1206</p>	 <p><b>VJ1206Y104JXBAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.1UF 100V X7R 1206</p>	 <p><b>VJ1206Y104JXAMR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.1UF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>VJ1206Y104JBCAT4X</b> Vishay Vitramon CAP CER 0.1UF 200V X7R 1206</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

VJ1206Y104JXAMT Electro-Films (EFI) / Vishay	VJ1206Y104JXAMT Datenblatt	VJ1206Y104JXAMT-Datenblätter	VJ1206Y104JXAMT PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VJ1206Y104JXAMT
VJ1206Y104JXAMT Electronic	VJ1206Y104JXAMT-Komponenten	VJ1206Y104JXAMT-Verteiler	VJ1206Y104JXAMT-Bild	VJ1206Y104JXAMT-Teil
VJ1206Y104JXAMT Preis	VJ1206Y104JXAMT Hersteller	VJ1206Y104JXAMT Bild	VJ1206Y104JXAMT Aktie	VJ1206Y104JXAMT Inventar
VJ1206Y104JXAMT Neu	VJ1206Y104JXAMT Original	VJ1206Y104JXAMT garantiert	VJ1206Y104JXAMT RFQ	VJ1206Y104JXAMT Online bestellen