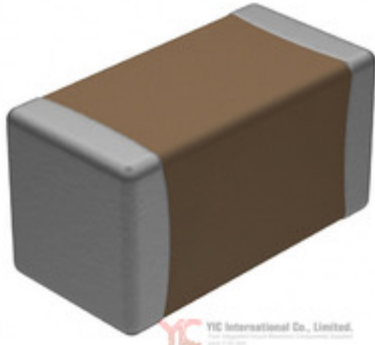
	<h2 style="color: #E67E22;">VJ1206Y102MXGAT5Z</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">VJ1206Y102MXGAT5Z</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Vitramon</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1000PF 1KV X7R 1206
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VJ1206Y102MXGAT5Z.pdf</a>
	<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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

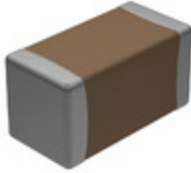
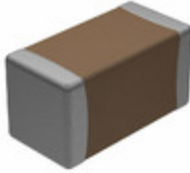

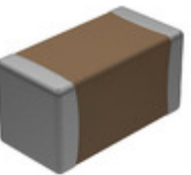

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">VJ1206Y102MXGAT5Z</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Vitramon</a>
Beschreibung	CAP CER 1000PF 1KV X7R 1206
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramik Kondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.067" (1.70mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	VJ HVArc Guard™
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Voltage
Kapazität	1000pF
Anwendungen	General Purpose

VJ1206Y102MXGAT5Z Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ1206Y102MXGAT5Z-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ1206Y102MXGAT5Z Vishay / Vitramon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ VJ1206Y102MXGAT5Z E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VJ1206Y102MXLAT5Z</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 630V X7R 1206</p>	 <p><b>VJ1206Y102MXEAT5Z</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 500V X7R 1206</p>	 <p><b>VJ1206Y102MXEMC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 500V X7R 1206</p>	 <p><b>VJ1206Y102MXGAT5Z</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 1KV X7R 1206</p>
 <p><b>VJ1206Y102MXPAT5Z</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 250V X7R 1206</p>	 <p><b>VJ1206Y102MXEMT</b> VISHAY VJ1206Y102MXEMT VISHAY</p>	 <p><b>VJ1206Y102MXLAT5Z</b> Vishay Vitramon CAP CER 1000PF 630V X7R 1206</p>	 <p><b>VJ1206Y102MXJCW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 16V X7R 1206</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VJ1206Y102MXGAT5Z Vishay / Vitramon	VJ1206Y102MXGAT5Z Datenblatt	VJ1206Y102MXGAT5Z-Datenblätter	VJ1206Y102MXGAT5Z PDF	Vishay / Vitramon VJ1206Y102MXGAT5Z
VJ1206Y102MXGAT5Z Electronic	VJ1206Y102MXGAT5Z-Komponenten	VJ1206Y102MXGAT5Z-Verteiler	VJ1206Y102MXGAT5Z-Bild	VJ1206Y102MXGAT5Z-Teil
VJ1206Y102MXGAT5Z Preis	VJ1206Y102MXGAT5Z Hersteller	VJ1206Y102MXGAT5Z Bild	VJ1206Y102MXGAT5Z Aktie	VJ1206Y102MXGAT5Z Inventar
VJ1206Y102MXGAT5Z Neu	VJ1206Y102MXGAT5Z Original	VJ1206Y102MXGAT5Z garantiert	VJ1206Y102MXGAT5Z RFQ	VJ1206Y102MXGAT5Z Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited