

	<p><b>VJ1812A102JXCAT00</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">VJ1812A102JXCAT00</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Vitramon</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1000PF 200V NP0 1812</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VJ1812A102JXCAT00.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

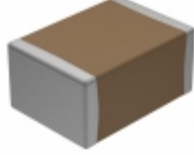
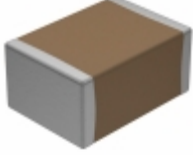
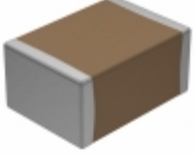
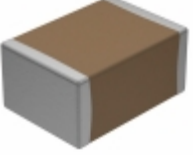
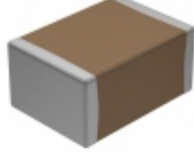
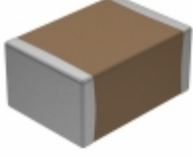
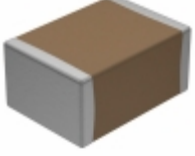
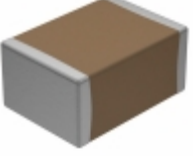
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">VJ1812A102JXCAT00</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Vitramon</a>
Beschreibung	CAP CER 1000PF 200V NP0 1812
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.086" (2.18mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Serie	VJ
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	1000pF
Anwendungen	General Purpose

VJ1812A102JXCAT00 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ1812A102JXCAT00-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ1812A102JXCAT00 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 VJ1812A102JXCAT00 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VJ1812A102JXBAR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 100V C0G/NP0 1812</p>	 <p><b>VJ1812A102JXCAT00</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 200V NP0 1812</p>	 <p><b>VJ1812A102JXGAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 1KV C0G/NP0 1812</p>	 <p><b>VJ1812A102JXCAT</b> Vishay Vitramon CAP CER 1000PF 200V C0G/NP0 1812</p>
 <p><b>VJ1812A102JXAAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 50V C0G/NP0 1812</p>	 <p><b>VJ1812A102JXCAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 200V C0G/NP0 1812</p>	 <p><b>VJ1812A102JXBAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 100V C0G/NP0 1812</p>	 <p><b>VJ1812A102JXEAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 500V C0G/NP0 1812</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">VJ1812A102JXCAT00 Vishay / Vitramon</a>	<a href="#">VJ1812A102JXCAT00 Datenblatt</a>	<a href="#">VJ1812A102JXCAT00-Datenblätter</a>	<a href="#">VJ1812A102JXCAT00 PDF</a>	<a href="#">Vishay / Vitramon VJ1812A102JXCAT00</a>
<a href="#">VJ1812A102JXCAT00 Electronic</a>	<a href="#">VJ1812A102JXCAT00-Komponenten</a>	<a href="#">VJ1812A102JXCAT00-Verteiler</a>	<a href="#">VJ1812A102JXCAT00-Bild</a>	<a href="#">VJ1812A102JXCAT00-Teil</a>
<a href="#">VJ1812A102JXCAT00 Preis</a>	<a href="#">VJ1812A102JXCAT00 Hersteller</a>	<a href="#">VJ1812A102JXCAT00 Bild</a>	<a href="#">VJ1812A102JXCAT00 Aktie</a>	<a href="#">VJ1812A102JXCAT00 Inventar</a>
<a href="#">VJ1812A102JXCAT00 Neu</a>	<a href="#">VJ1812A102JXCAT00 Original</a>	<a href="#">VJ1812A102JXCAT00 garantiert</a>	<a href="#">VJ1812A102JXCAT00 RFQ</a>	<a href="#">VJ1812A102JXCAT00 Online bestellen</a>

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