

	<p><b>VJ1808A102JXGAT00</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">VJ1808A102JXGAT00</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Vitramon</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1000PF 1KV NP0 1808</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VJ1808A102JXGAT00.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









**Spezifikationen**

Teilenummer	<a href="#">VJ1808A102JXGAT00</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Vitramon</a>
Beschreibung	CAP CER 1000PF 1KV NP0 1808
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.067" (1.70mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.177" L x 0.080" W (4.50mm x 2.03mm)
Serie	VJ
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1808 (4520 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	1000pF
Anwendungen	General Purpose

VJ1808A102JXGAT00 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ1808A102JXGAT00-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ1808A102JXGAT00 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 VJ1808A102JXGAT00 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>VJ1808A102KBAAT4X</b> Vishay Vitramon CAP CER 1000PF 50V NP0 1808</p>	 <p><b>VJ1808A102KBBAT4X</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 100V NP0 1808</p>	 <p><b>VJ1808A102JXGAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 1KV COG/NP0 1808</p>	 <p><b>VJ1808A102JXGAT00</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 1KV NP0 1808</p>
 <p><b>VJ1808A102KBBAT4X</b> Vishay Vitramon CAP CER 1000PF 100V NP0 1808</p>	 <p><b>VJ1808A102JXCAT00</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 200V NP0 1808</p>	 <p><b>VJ1808A102KBAAT4X</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 50V NP0 1808</p>	 <p><b>VJ1808A102JXCAT00</b> Vishay Vitramon CAP CER 1000PF 200V NP0 1808</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">VJ1808A102JXGAT00 Vishay / Vitramon</a>	<a href="#">VJ1808A102JXGAT00 Datenblatt</a>	<a href="#">VJ1808A102JXGAT00-Datenblätter</a>	<a href="#">VJ1808A102JXGAT00 PDF</a>	<a href="#">Vishay / Vitramon VJ1808A102JXGAT00</a>
<a href="#">VJ1808A102JXGAT00 Electronic</a>	<a href="#">VJ1808A102JXGAT00-Komponenten</a>	<a href="#">VJ1808A102JXGAT00-Verteiler</a>	<a href="#">VJ1808A102JXGAT00-Bild</a>	<a href="#">VJ1808A102JXGAT00-Teil</a>
<a href="#">VJ1808A102JXGAT00 Preis</a>	<a href="#">VJ1808A102JXGAT00 Hersteller</a>	<a href="#">VJ1808A102JXGAT00 Bild</a>	<a href="#">VJ1808A102JXGAT00 Aktie</a>	<a href="#">VJ1808A102JXGAT00 Inventar</a>
<a href="#">VJ1808A102JXGAT00 Neu</a>	<a href="#">VJ1808A102JXGAT00 Original</a>	<a href="#">VJ1808A102JXGAT00 garantiert</a>	<a href="#">VJ1808A102JXGAT00 RFQ</a>	<a href="#">VJ1808A102JXGAT00 Online bestellen</a>