

	<p><b>VJ0402Y122KNAAJ</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">VJ0402Y122KNAAJ</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Vitramon</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1200PF 50V X7R 0402</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VJ0402Y122KNAAJ.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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="#">VJ0402Y122KNAAJ</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Vitramon</a>
Beschreibung	CAP CER 1200PF 50V X7R 0402
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.024" (0.60mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Serie	VJ
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC, Epoxy
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Non-Magnetic
Kapazität	1200pF
Anwendungen	General Purpose

VJ0402Y122KNAAJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ0402Y122KNAAJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ0402Y122KNAAJ 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 VJ0402Y122KNAAJ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VJ0402Y122JXXPW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1200PF 25V X7R 0402</p>	 <p><b>VJ0402Y122JXQPW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1200PF 10V X7R 0402</p>	 <p><b>VJ0402Y122KXACW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1200PF 50V X7R 0402</p>	 <p><b>VJ0402Y122JXXCW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1200PF 25V X7R 0402</p>
 <p><b>VJ0402Y122KXAAC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1200PF 50V X7R 0402</p>	 <p><b>VJ0402Y122KNAAJ00</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1200PF 50V X7R 0402</p>	 <p><b>VJ0402Y122KNAAJ00</b> Vishay Vitramon CAP CER 1200PF 50V X7R 0402</p>	 <p><b>VJ0402Y122KNAAJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1200PF 50V X7R 0402</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">VJ0402Y122KNAAJ Vishay / Vitramon</a>	<a href="#">VJ0402Y122KNAAJ Datenblatt</a>	<a href="#">VJ0402Y122KNAAJ-Datenblätter</a>	<a href="#">VJ0402Y122KNAAJ PDF</a>	<a href="#">Vishay / Vitramon VJ0402Y122KNAAJ</a>
<a href="#">VJ0402Y122KNAAJ Electronic</a>	<a href="#">VJ0402Y122KNAAJ-Komponenten</a>	<a href="#">VJ0402Y122KNAAJ-Verteiler</a>	<a href="#">VJ0402Y122KNAAJ-Bild</a>	<a href="#">VJ0402Y122KNAAJ-Teil</a>
<a href="#">VJ0402Y122KNAAJ Preis</a>	<a href="#">VJ0402Y122KNAAJ Hersteller</a>	<a href="#">VJ0402Y122KNAAJ Bild</a>	<a href="#">VJ0402Y122KNAAJ Aktie</a>	<a href="#">VJ0402Y122KNAAJ Inventar</a>
<a href="#">VJ0402Y122KNAAJ Neu</a>	<a href="#">VJ0402Y122KNAAJ Original</a>	<a href="#">VJ0402Y122KNAAJ garantiert</a>	<a href="#">VJ0402Y122KNAAJ RFQ</a>	<a href="#">VJ0402Y122KNAAJ 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