
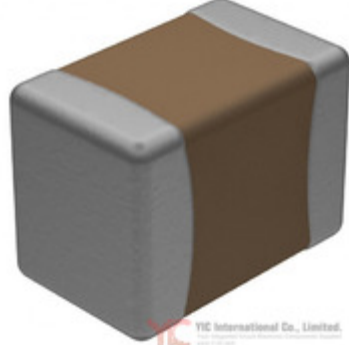


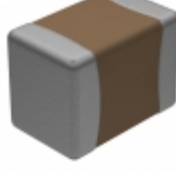
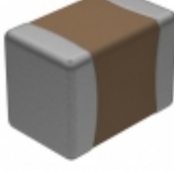


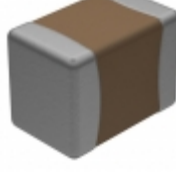
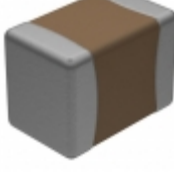
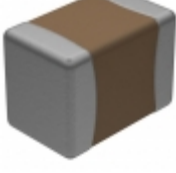

	<p><b>VJ0805Y473KNAAT</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">VJ0805Y473KNAAT</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Vitramon</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.047UF 50V X7R 0805</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VJ0805Y473KNAAT.pdf</a></p> <p><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="#">VJ0805Y473KNAAT</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Vitramon</a>
Beschreibung	CAP CER 0.047UF 50V X7R 0805
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.057" (1.45mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	VJ
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC, Epoxy
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Non-Magnetic
Kapazität	0.047µF
Anwendungen	General Purpose

VJ0805Y473KNAAT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ0805Y473KNAAT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ0805Y473KNAAT 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 VJ0805Y473KNAAT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VJ0805Y473KXAAAP</b> Vishay Vitramon CAP CER 0.047UF 50V X7R 0805</p>	 <p><b>VJ0805Y473JXXPW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.047UF 25V X7R 0805</p>	 <p><b>VJ0805Y473KNAAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.047UF 50V X7R 0805</p>	 <p><b>VJ0805Y473JXXMP</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.047UF 25V X7R 0805</p>
 <p><b>VJ0805Y473KFAAO</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.047UF 50V X7R 0805</p>	 <p><b>VJ0805Y473KXABC31</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.047UF 50V X7R 0805</p>	 <p><b>VJ0805Y473KXAAAP</b> Vishay Vitramon CAP CER 0.047UF 50V X7R 0805</p>	 <p><b>VJ0805Y473KXAAAC</b> Vishay Vitramon CAP CER 0.047UF 50V X7R 0805</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">VJ0805Y473KNAAT Vishay / Vitramon</a>	<a href="#">VJ0805Y473KNAAT Datenblatt</a>	<a href="#">VJ0805Y473KNAAT-Datenblätter</a>	<a href="#">VJ0805Y473KNAAT PDF</a>	<a href="#">Vishay / Vitramon VJ0805Y473KNAAT</a>
<a href="#">VJ0805Y473KNAAT Electronic</a>	<a href="#">VJ0805Y473KNAAT-Komponenten</a>	<a href="#">VJ0805Y473KNAAT-Verteiler</a>	<a href="#">VJ0805Y473KNAAT-Bild</a>	<a href="#">VJ0805Y473KNAAT-Teil</a>
<a href="#">VJ0805Y473KNAAT Preis</a>	<a href="#">VJ0805Y473KNAAT Hersteller</a>	<a href="#">VJ0805Y473KNAAT Bild</a>	<a href="#">VJ0805Y473KNAAT Aktie</a>	<a href="#">VJ0805Y473KNAAT Inventar</a>
<a href="#">VJ0805Y473KNAAT Neu</a>	<a href="#">VJ0805Y473KNAAT Original</a>	<a href="#">VJ0805Y473KNAAT garantiert</a>	<a href="#">VJ0805Y473KNAAT RFQ</a>	<a href="#">VJ0805Y473KNAAT 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