	<p><b>VJ0402A4R7CNAAJ</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> VJ0402A4R7CNAAJ</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Vitramon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 4.7PF 50V COG/NP0 0402</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VJ0402A4R7CNAAJ.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>	



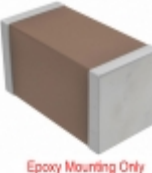


### Spezifikationen

Teilenummer	VJ0402A4R7CNAAJ
Hersteller	Vishay / Vitramon
Beschreibung	CAP CER 4.7PF 50V COG/NP0 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±0.25pF
Dicke (max)	0.024" (0.60mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
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	4.7pF
Anwendungen	General Purpose

VJ0402A4R7CNAAJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ0402A4R7CNAAJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ0402A4R7CNAAJ 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 VJ0402A4R7CNAAJ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VJ0402A4R7CNAAJ00</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 4.7PF 50V NP0 0402</p>	 <p><b>VJ0402A4R7BXQPW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 4.7PF 10V COG/NP0 0402</p>	 <p><b>VJ0402A4R7CXAAP</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 4.7PF 50V COG/NP0 0402</p>	 <p><b>VJ0402A4R7BXXCW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 4.7PF 25V COG/NP0 0402</p>
 <p><b>VJ0402A4R7CXAAC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 4.7PF 50V COG/NP0 0402</p>	 <p><b>VJ0402A4R7CNAAJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 4.7PF 50V COG/NP0 0402</p>	 <p><b>VJ0402A4R7BXXPW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 4.7PF 25V COG/NP0 0402</p>	 <p><b>VJ0402A4R7CNAAI</b> Vishay Vitramon CAP CER 4.7PF 50V COG/NP0 0402</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VJ0402A4R7CNAAJ Vishay / Vitramon	VJ0402A4R7CNAAJ Datenblatt	VJ0402A4R7CNAAJ-Datenblätter	VJ0402A4R7CNAAJ PDF	Vishay / Vitramon VJ0402A4R7CNAAJ
VJ0402A4R7CNAAJ Electronic	VJ0402A4R7CNAAJ-Komponenten	VJ0402A4R7CNAAJ-Verteiler	VJ0402A4R7CNAAJ-Bild	VJ0402A4R7CNAAJ-Teil
VJ0402A4R7CNAAJ Preis	VJ0402A4R7CNAAJ Hersteller	VJ0402A4R7CNAAJ Bild	VJ0402A4R7CNAAJ Aktie	VJ0402A4R7CNAAJ Inventar
VJ0402A4R7CNAAJ Neu	VJ0402A4R7CNAAJ Original	VJ0402A4R7CNAAJ garantiert	VJ0402A4R7CNAAJ RFQ	VJ0402A4R7CNAAJ 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