

	<p><b>VJ0402D0R6BLBAC</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">VJ0402D0R6BLBAC</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Vitramon</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.6PF 100V C0G/NP0 0402</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VJ0402D0R6BLBAC.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="#">VJ0402D0R6BLBAC</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Vitramon</a>
Beschreibung	CAP CER 0.6PF 100V C0G/NP0 0402
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramik Kondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±0.1pF
Dicke (max)	0.024" (0.61mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.040" L x 0.020" W (1.02mm x 0.51mm)
Serie	VJ HIFREQ
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Q, Low Loss
Kapazität	0.6pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

VJ0402D0R6BLBAC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ0402D0R6BLBAC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ0402D0R6BLBAC 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 VJ0402D0R6BLBAC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <b>VJ0402D0R6BLAAP</b> Vishay Vitramon CAP CER 0.6PF 50V C0G/NP0 0402	 <b>VJ0402D0R6BLBAC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.6PF 100V C0G/NP0 0402	 <b>VJ0402D0R6BLBAP</b> Vishay Vitramon CAP CER 0.6PF 100V C0G/NP0 0402	 <b>VJ0402D0R6BLBAJ</b> Vishay Vitramon CAP CER 0.6PF 100V C0G/NP0 0402
 <b>VJ0402D0R6BLBAJ</b> Vishay Vitramon CAP CER 0.6PF 100V C0G/NP0 0402	 <b>VJ0402D0R6BLBAP</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.6PF 100V C0G/NP0 0402	 <b>VJ0402D0R6BLAAJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.6PF 50V C0G/NP0 0402	 <b>VJ0402D0R6BLAAC</b> Vishay Vitramon CAP CER 0.6PF 50V C0G/NP0 0402

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">VJ0402D0R6BLBAC Vishay / Vitramon</a>	<a href="#">VJ0402D0R6BLBAC Datenblatt</a>	<a href="#">VJ0402D0R6BLBAC-Datenblätter</a>	<a href="#">VJ0402D0R6BLBAC PDF</a>	<a href="#">Vishay / Vitramon VJ0402D0R6BLBAC</a>
<a href="#">VJ0402D0R6BLBAC Electronic</a>	<a href="#">VJ0402D0R6BLBAC-Komponenten</a>	<a href="#">VJ0402D0R6BLBAC-Verteiler</a>	<a href="#">VJ0402D0R6BLBAC-Bild</a>	<a href="#">VJ0402D0R6BLBAC-Teil</a>
<a href="#">VJ0402D0R6BLBAC Preis</a>	<a href="#">VJ0402D0R6BLBAC Hersteller</a>	<a href="#">VJ0402D0R6BLBAC Bild</a>	<a href="#">VJ0402D0R6BLBAC Aktie</a>	<a href="#">VJ0402D0R6BLBAC Inventar</a>
<a href="#">VJ0402D0R6BLBAC Neu</a>	<a href="#">VJ0402D0R6BLBAC Original</a>	<a href="#">VJ0402D0R6BLBAC garantiert</a>	<a href="#">VJ0402D0R6BLBAC RFQ</a>	<a href="#">VJ0402D0R6BLBAC Online bestellen</a>