

	<h2 style="color: red;">VJ0805D8R2BLPAC</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">VJ0805D8R2BLPAC</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Vitramon</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 8.2PF 250V C0G/NP0 0805
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VJ0805D8R2BLPAC.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">VJ0805D8R2BLPAC</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Vitramon</a>
Beschreibung	CAP CER 8.2PF 250V C0G/NP0 0805
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±0.1pF
Dicke (max)	0.057" (1.45mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	VJ HIFREQ
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Q, Low Loss
Kapazität	8.2pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

VJ0805D8R2BLPAC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ0805D8R2BLPAC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ0805D8R2BLPAC 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 VJ0805D8R2BLPAC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>VJ0805D8R2BLPAJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 8.2PF 250V C0G/NP0 0805</p>	 <p><b>VJ0805D8R2BLPAC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 8.2PF 250V C0G/NP0 0805</p>	 <p><b>VJ0805D8R2BLCAP</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 8.2PF 200V C0G/NP0 0805</p>	 <p><b>VJ0805D8R2BLCAJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 8.2PF 200V C0G/NP0 0805</p>
 <p><b>VJ0805D8R2BLCAJ</b> Vishay Vitramon CAP CER 8.2PF 200V C0G/NP0 0805</p>	 <p><b>VJ0805D8R2BLPAJ</b> Vishay Vitramon CAP CER 8.2PF 250V C0G/NP0 0805</p>	 <p><b>VJ0805D8R2BLCAP</b> Vishay Vitramon CAP CER 8.2PF 200V C0G/NP0 0805</p>	 <p><b>VJ0805D8R2BLPAP</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 8.2PF 250V C0G/NP0 0805</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">VJ0805D8R2BLPAC Vishay / Vitramon</a>	<a href="#">VJ0805D8R2BLPAC Datenblatt</a>	<a href="#">VJ0805D8R2BLPAC-Datenblätter</a>	<a href="#">VJ0805D8R2BLPAC PDF</a>	<a href="#">Vishay / Vitramon VJ0805D8R2BLPAC</a>
<a href="#">VJ0805D8R2BLPAC Electronic</a>	<a href="#">VJ0805D8R2BLPAC-Komponenten</a>	<a href="#">VJ0805D8R2BLPAC-Verteiler</a>	<a href="#">VJ0805D8R2BLPAC-Bild</a>	<a href="#">VJ0805D8R2BLPAC-Teil</a>
<a href="#">VJ0805D8R2BLPAC Preis</a>	<a href="#">VJ0805D8R2BLPAC Hersteller</a>	<a href="#">VJ0805D8R2BLPAC Bild</a>	<a href="#">VJ0805D8R2BLPAC Aktie</a>	<a href="#">VJ0805D8R2BLPAC Inventar</a>
<a href="#">VJ0805D8R2BLPAC Neu</a>	<a href="#">VJ0805D8R2BLPAC Original</a>	<a href="#">VJ0805D8R2BLPAC garantiert</a>	<a href="#">VJ0805D8R2BLPAC RFQ</a>	<a href="#">VJ0805D8R2BLPAC Online bestellen</a>