








	<p><b>VJ0805D9R1BLPAC</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">VJ0805D9R1BLPAC</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Vitramon</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 9.1PF 250V C0G/NP0 0805</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VJ0805D9R1BLPAC.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	VJ0805D9R1BLPAC
Hersteller	Vishay / Vitramon
Beschreibung	CAP CER 9.1PF 250V C0G/NP0 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
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	9.1pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

VJ0805D9R1BLPAC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ0805D9R1BLPAC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ0805D9R1BLPAC 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 VJ0805D9R1BLPAC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VJ0805D9R1BLCAC</b> Vishay Vitramon CAP CER 9.1PF 200V C0G/NP0 0805</p>	 <p><b>VJ0805D9R1BLCAJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 9.1PF 200V C0G/NP0 0805</p>	 <p><b>VJ0805D9R1BLCAP</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 9.1PF 200V C0G/NP0 0805</p>	 <p><b>VJ0805D9R1BLPAP</b> Vishay Vitramon CAP CER 9.1PF 250V C0G/NP0 0805</p>
 <p><b>VJ0805D9R1BLCAP</b> Vishay Vitramon CAP CER 9.1PF 200V C0G/NP0 0805</p>	 <p><b>VJ0805D9R1BLPAC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 9.1PF 250V C0G/NP0 0805</p>	 <p><b>VJ0805D9R1BLPAJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 9.1PF 250V C0G/NP0 0805</p>	 <p><b>VJ0805D9R1BLPAJ</b> Vishay Vitramon CAP CER 9.1PF 250V C0G/NP0 0805</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

- |                                   |                             |                              |                       |                                   |
|-----------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|-----------------------------------|
| VJ0805D9R1BLPAC Vishay / Vitramon | VJ0805D9R1BLPAC Datenblatt  | VJ0805D9R1BLPAC-Datenblätter | VJ0805D9R1BLPAC PDF   | Vishay / Vitramon VJ0805D9R1BLPAC |
| VJ0805D9R1BLPAC Electronic        | VJ0805D9R1BLPAC-Komponenten | VJ0805D9R1BLPAC-Verteiler    | VJ0805D9R1BLPAC-Bild  | VJ0805D9R1BLPAC-Teil              |
| VJ0805D9R1BLPAC Preis             | VJ0805D9R1BLPAC Hersteller  | VJ0805D9R1BLPAC Bild         | VJ0805D9R1BLPAC Aktie | VJ0805D9R1BLPAC Inventar          |
| VJ0805D9R1BLPAC Neu               | VJ0805D9R1BLPAC Original    | VJ0805D9R1BLPAC garantiert   | VJ0805D9R1BLPAC RFQ   | VJ0805D9R1BLPAC Online bestellen  |