
	<p><b>VJ0603D1R7BLAAJ</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> VJ0603D1R7BLAAJ</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Vitramon</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1.7PF 50V COG/NP0 0603</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VJ0603D1R7BLAAJ.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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









**Spezifikationen**

Teilenummer	VJ0603D1R7BLAAJ
Hersteller	Vishay / Vitramon
Beschreibung	CAP CER 1.7PF 50V COG/NP0 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±0.1pF
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	VJ HIFREQ
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Q, Low Loss
Kapazität	1.7pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

VJ0603D1R7BLAAJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ0603D1R7BLAAJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ0603D1R7BLAAJ 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 VJ0603D1R7BLAAJ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>VJ0603D1R7BLAAC</b> Vishay Vitramon CAP CER 1.7PF 50V COG/NP0 0603</p>	 <p><b>VJ0603D1R7BLBAJ</b> Vishay Vitramon CAP CER 1.7PF 100V COG/NP0 0603</p>	 <p><b>VJ0603D1R7BLAAP</b> Vishay Vitramon CAP CER 1.7PF 50V COG/NP0 0603</p>	 <p><b>VJ0603D1R7BLBAC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1.7PF 100V COG/NP0 0603</p>
 <p><b>VJ0603D1R6DXXAP</b> Vishay Vitramon CAP CER 1.6PF 25V COG/NP0 0603</p>	 <p><b>VJ0603D1R7BLAAP</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1.7PF 50V COG/NP0 0603</p>	 <p><b>VJ0603D1R6DXXAP</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1.6PF 25V COG/NP0 0603</p>	 <p><b>VJ0603D1R7BLAAC</b> Vishay Vitramon CAP CER 1.7PF 50V COG/NP0 0603</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

VJ0603D1R7BLAAJ Vishay / Vitramon	VJ0603D1R7BLAAJ Datenblatt	VJ0603D1R7BLAAJ-Datenblätter	VJ0603D1R7BLAAJ PDF	Vishay / Vitramon VJ0603D1R7BLAAJ
VJ0603D1R7BLAAJ Electronic	VJ0603D1R7BLAAJ-Komponenten	VJ0603D1R7BLAAJ-Verteiler	VJ0603D1R7BLAAJ-Bild	VJ0603D1R7BLAAJ-Teil
VJ0603D1R7BLAAJ Preis	VJ0603D1R7BLAAJ Hersteller	VJ0603D1R7BLAAJ Bild	VJ0603D1R7BLAAJ Aktie	VJ0603D1R7BLAAJ Inventar
VJ0603D1R7BLAAJ Neu	VJ0603D1R7BLAAJ Original	VJ0603D1R7BLAAJ garantiert	VJ0603D1R7BLAAJ RFQ	VJ0603D1R7BLAAJ Online bestellen