









	<p>VJ0603D2R1BXAAC</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: VJ0603D2R1BXAAC</p> <p>Hersteller / Marke: VCC (Visual Communications Company)</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 2.1PF 50V COG/NP0 0603</p> <p>Datenblätter:  VJ0603D2R1BXAAC.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	VJ0603D2R1BXAAC
Hersteller	VCC (Visual Communications Company)
Beschreibung	CAP CER 2.1PF 50V COG/NP0 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	2.1pF
Dicke (max)	COG, NP0
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	VJ HIFREQ
RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Ripple Current - Low Frequency	RF, Microwave, High Frequency
Bewertungen	-
Polarisation	0603 (1608 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	11 Weeks
Hersteller-Teilenummer	VJ0603D2R1BXAAC
Leitungsstil	0.037" (0.94mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Q, Low Loss
Fehlerrate	-
Expanded Beschreibung	2.1pF ±0.1pF 50V Ceramic Capacitor COG, NP0 0603
ESR (Equivalent Series Resistance)	±0.1pF
Beschreibung	CAP CER 2.1PF 50V COG/NP0 0603

VJ0603D2R1BXAAC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ0603D2R1BXAAC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ0603D2R1BXAAC VCC (Visual Communications Company) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ VJ0603D2R1BXAAC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VJ0603D2R1BXAAC Vishay Vitramon CAP CER 2.1PF 50V COG/NP0 0603</p>	 <p>VJ0603D2R1BLXAP Vishay Vitramon CAP CER 2.1PF 25V COG/NP0 0603</p>	 <p>VJ0603D2R1BLXAJ Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2.1PF 25V COG/NP0 0603</p>	 <p>VJ0603D2R1BLXAJ Vishay Vitramon CAP CER 2.1PF 25V COG/NP0 0603</p>
 <p>VJ0603D2R1BxBAC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2.1PF 100V COG/NP0 0603</p>	 <p>VJ0603D2R1BLXAP Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2.1PF 25V COG/NP0 0603</p>	 <p>VJ0603D2R1BXAAP Vishay Vitramon CAP CER 2.1PF 50V COG/NP0 0603</p>	 <p>VJ0603D2R1BXAAJ Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2.1PF 50V COG/NP0 0603</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VJ0603D2R1BXAAC VCC (Visual Communications Company)	VJ0603D2R1BXAAC Datenblatt	VJ0603D2R1BXAAC-Datenblätter	VJ0603D2R1BXAAC PDF	VCC (Visual Communications Company) VJ0603D2R1BXAAC
VJ0603D2R1BXAAC Electronic	VJ0603D2R1BXAAC-Komponenten	VJ0603D2R1BXAAC-Verteiler	VJ0603D2R1BXAAC-Bild	VJ0603D2R1BXAAC-Teil
VJ0603D2R1BXAAC Preis	VJ0603D2R1BXAAC Hersteller	VJ0603D2R1BXAAC Bild	VJ0603D2R1BXAAC Aktie	VJ0603D2R1BXAAC Inventar
VJ0603D2R1BXAAC Neu	VJ0603D2R1BXAAC Original	VJ0603D2R1BXAAC garantiert	VJ0603D2R1BXAAC RFQ	VJ0603D2R1BXAAC Online bestellen