









	<p>VJ0402D5R1BLAAC</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: VJ0402D5R1BLAAC</p> <p>Hersteller / Marke: VCC (Visual Communications Company)</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 5.1PF 50V COG/NP0 0402</p> <p>Datenblätter:  VJ0402D5R1BLAAC.pdf</p> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht 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	VJ0402D5R1BLAAC
Hersteller	VCC (Visual Communications Company)
Beschreibung	CAP CER 5.1PF 50V COG/NP0 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	5.1pF
Dicke (max)	COG, NP0
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.040" L x 0.020" W (1.02mm x 0.51mm)
Serie	VJ HIFREQ
RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Ripple Current - Low Frequency	RF, Microwave, High Frequency
Bewertungen	-
Polarisation	0402 (1005 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	11 Weeks
Hersteller-Teilenummer	VJ0402D5R1BLAAC
Leitungsstil	0.024" (0.61mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Q, Low Loss
Fehlerrate	-
Expanded Beschreibung	5.1pF ±0.1pF 50V Ceramic Capacitor COG, NP0 0402
ESR (Equivalent Series Resistance)	±0.1pF
Beschreibung	CAP CER 5.1PF 50V COG/NP0 0402

VJ0402D5R1BLAAC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ0402D5R1BLAAC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ0402D5R1BLAAC 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 VJ0402D5R1BLAAC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VJ0402D5R1BLAAP Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 5.1PF 50V COG/NP0 0402</p>	 <p>VJ0402D5R1BLAAJ Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 5.1PF 50V COG/NP0 0402</p>	 <p>VJ0402D5R1BLAAC Vishay Vitramon CAP CER 5.1PF 50V COG/NP0 0402</p>	 <p>VJ0402D5R1BLAAP Vishay Vitramon CAP CER 5.1PF 50V COG/NP0 0402</p>
 <p>VJ0402D560MXXAP Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 56PF 25V COG/NP0 0402</p>	 <p>VJ0402D560MXXAJ Vishay Vitramon CAP CER 56PF 25V COG/NP0 0402</p>	 <p>VJ0402D5R1BLBAC Vishay Vitramon CAP CER 5.1PF 100V COG/NP0 0402</p>	 <p>VJ0402D5R1BLAAJ Vishay Vitramon CAP CER 5.1PF 50V COG/NP0 0402</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VJ0402D5R1BLAAC VCC (Visual Communications Company)	VJ0402D5R1BLAAC Datenblatt	VJ0402D5R1BLAAC-Datenblätter	VJ0402D5R1BLAAC PDF	VCC (Visual Communications Company) VJ0402D5R1BLAAC
VJ0402D5R1BLAAC Electronic	VJ0402D5R1BLAAC-Komponenten	VJ0402D5R1BLAAC-Verteiler	VJ0402D5R1BLAAC-Bild	VJ0402D5R1BLAAC-Teil
VJ0402D5R1BLAAC Preis	VJ0402D5R1BLAAC Hersteller	VJ0402D5R1BLAAC Bild	VJ0402D5R1BLAAC Aktie	VJ0402D5R1BLAAC Inventar
VJ0402D5R1BLAAC Neu	VJ0402D5R1BLAAC Original	VJ0402D5R1BLAAC garantiert	VJ0402D5R1BLAAC RFQ	VJ0402D5R1BLAAC Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited