









| | |
|---|---|
|  | <p>VJ0805D1R6BLPAC</p> <p>Hersteller-Teilenummer: VJ0805D1R6BLPAC</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Vitramon</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 1.6PF 250V NP0 0805</p> <p>Datenblätter:  VJ0805D1R6BLPAC.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>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------|---|
| Teilenummer | VJ0805D1R6BLPAC |
| Hersteller | Vishay / Vitramon |
| Beschreibung | CAP CER 1.6PF 250V NP0 0805 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 250V |
| Toleranz | ±0.1pF |
| Dicke (max) | 0.057" (1.45mm) |
| Temperaturkoeffizient | COG, 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 | 1.6pF |
| Anwendungen | RF, Microwave, High Frequency |

VJ0805D1R6BLPAC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ0805D1R6BLPAC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ0805D1R6BLPAC 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 VJ0805D1R6BLPAC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>VJ0805D1R6BLPAP Vishay Vitramon CAP CER 1.6PF 250V NP0 0805</p> |  <p>VJ0805D1R6BLPAP Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1.6PF 250V NP0 0805</p> |  <p>VJ0805D1R6BLPAC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1.6PF 250V NP0 0805</p> |  <p>VJ0805D1R6BLCAJ Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1.6PF 200V NP0 0805</p> |
|  <p>VJ0805D1R6BLPAJ Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1.6PF 250V NP0 0805</p> |  <p>VJ0805D1R6BLCAP Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1.6PF 200V NP0 0805</p> |  <p>VJ0805D1R6BLCAP Vishay Vitramon CAP CER 1.6PF 200V NP0 0805</p> |  <p>VJ0805D1R6BLCAJ Vishay Vitramon CAP CER 1.6PF 200V NP0 0805</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-----------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|-----------------------------------|
| VJ0805D1R6BLPAC Vishay / Vitramon | VJ0805D1R6BLPAC Datenblatt | VJ0805D1R6BLPAC-Datenblätter | VJ0805D1R6BLPAC PDF | Vishay / Vitramon VJ0805D1R6BLPAC |
| VJ0805D1R6BLPAC Electronic | VJ0805D1R6BLPAC-Komponenten | VJ0805D1R6BLPAC-Verteiler | VJ0805D1R6BLPAC-Bild | VJ0805D1R6BLPAC-Teil |
| VJ0805D1R6BLPAC Preis | VJ0805D1R6BLPAC Hersteller | VJ0805D1R6BLPAC Bild | VJ0805D1R6BLPAC Aktie | VJ0805D1R6BLPAC Inventar |
| VJ0805D1R6BLPAC Neu | VJ0805D1R6BLPAC Original | VJ0805D1R6BLPAC garantiert | VJ0805D1R6BLPAC RFQ | VJ0805D1R6BLPAC 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