

| | |
|--|--|
|  | <h2 style="color: red;">VJ0805D271FXBAR</h2> |
|  <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Hersteller-Teilenummer: VJ0805D271FXBAR |
| | Hersteller / Marke: Vishay / Vitramon |
| | Teil der Beschreibung: CAP CER 270PF 100V NP0 0805 |
| | Datenblätter:  VJ0805D271FXBAR.pdf |
| | RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: New original, Stock Available. |
| | Liefern von: Hong Kong |
| Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |









Spezifikationen

| | |
|--------------------------|---|
| Teilenummer | VJ0805D271FXBAR |
| Hersteller | Vishay / Vitramon |
| Beschreibung | CAP CER 270PF 100V NP0 0805 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 100V |
| Toleranz | ±1% |
| 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 | 270pF |
| Anwendungen | RF, Microwave, High Frequency |

VJ0805D271FXBAR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ0805D271FXBAR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ0805D271FXBAR 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 VJ0805D271FXBAR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>VJ0805D271FXAAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 270PF 50V NP0 0805</p> |  <p>VJ0805D271FXBAJ Vishay Vitramon CAP CER 270PF 100V NP0 0805</p> |  <p>VJ0805D271FXBAJ Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 270PF 100V NP0 0805</p> |  <p>VJ0805D271FXAAT Vishay Vitramon CAP CER 270PF 50V NP0 0805</p> |
|  <p>VJ0805D271FXBAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 270PF 100V NP0 0805</p> |  <p>VJ0805D271FXBAT Vishay Vitramon CAP CER 270PF 100V NP0 0805</p> |  <p>VJ0805D271FXAAR Vishay Vitramon CAP CER 270PF 50V NP0 0805</p> |  <p>VJ0805D271FXBAR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 270PF 100V NP0 0805</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-----------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|-----------------------------------|
| VJ0805D271FXBAR Vishay / Vitramon | VJ0805D271FXBAR Datenblatt | VJ0805D271FXBAR-Datenblätter | VJ0805D271FXBAR PDF | Vishay / Vitramon VJ0805D271FXBAR |
| VJ0805D271FXBAR Electronic | VJ0805D271FXBAR-Komponenten | VJ0805D271FXBAR-Verteiler | VJ0805D271FXBAR-Bild | VJ0805D271FXBAR-Teil |
| VJ0805D271FXBAR Preis | VJ0805D271FXBAR Hersteller | VJ0805D271FXBAR Bild | VJ0805D271FXBAR Aktie | VJ0805D271FXBAR Inventar |
| VJ0805D271FXBAR Neu | VJ0805D271FXBAR Original | VJ0805D271FXBAR garantiert | VJ0805D271FXBAR RFQ | VJ0805D271FXBAR 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