

|   |   |
|---|---|
|    | <p><b>VJ0805D111MLCAR</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">VJ0805D111MLCAR</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Vitramon</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 110PF 200V COG/NP0 0805</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VJ0805D111MLCAR.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><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> |   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>  |   |









Spezifikationen

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Teilenummer              | VJ0805D111MLCAR                                     |
| Hersteller               | Vishay / Vitramon                                   |
| Beschreibung             | CAP CER 110PF 200V COG/NP0 0805                     |
| Kategorie                | Kondensatoren > Keramikkondensatoren                |
| Teilstatus               | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a> |
| Spannung - Nennwert      | 200V  |
| Toleranz                 | ±20%  |
| 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                | 110pF   |
| Anwendungen              | RF, Microwave, High Frequency                       |

VJ0805D111MLCAR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ0805D111MLCAR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ0805D111MLCAR 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 VJ0805D111MLCAR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>VJ0805D111MLBAT</b><br/>Vishay Vitramon<br/>CAP CER 110PF 100V COG/NP0 0805</p> |  <p><b>VJ0805D111MLCAR</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 110PF 200V COG/NP0 0805</p> |  <p><b>VJ0805D111MLPAJ</b><br/>Vishay Vitramon<br/>CAP CER 110PF 250V COG/NP0 0805</p>              |  <p><b>VJ0805D111MLBAR</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 110PF 100V COG/NP0 0805</p> |
|  <p><b>VJ0805D111MLPAJ</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 110PF 250V COG/NP0 0805</p> |  <p><b>VJ0805D111MLCAJ</b><br/>Vishay Vitramon<br/>CAP CER 110PF 200V COG/NP0 0805</p>              |  <p><b>VJ0805D111MLCAT</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 110PF 200V COG/NP0 0805</p> |  <p><b>VJ0805D111MLCAJ</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 110PF 200V COG/NP0 0805</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                   |                             |                              |                       |                                   |
|-----------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|-----------------------------------|
| VJ0805D111MLCAR Vishay / Vitramon | VJ0805D111MLCAR Datenblatt  | VJ0805D111MLCAR-Datenblätter | VJ0805D111MLCAR PDF   | Vishay / Vitramon VJ0805D111MLCAR |
| VJ0805D111MLCAR Electronic        | VJ0805D111MLCAR-Komponenten | VJ0805D111MLCAR-Verteiler    | VJ0805D111MLCAR-Bild  | VJ0805D111MLCAR-Teil              |
| VJ0805D111MLCAR Preis             | VJ0805D111MLCAR Hersteller  | VJ0805D111MLCAR Bild         | VJ0805D111MLCAR Aktie | VJ0805D111MLCAR Inventar          |
| VJ0805D111MLCAR Neu               | VJ0805D111MLCAR Original    | VJ0805D111MLCAR garantiert   | VJ0805D111MLCAR RFQ   | VJ0805D111MLCAR Online bestellen  |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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