




| | |
|---|--|
|  | <p>VJ0603Y103MXAAB</p> <p>Hersteller-Teilenummer: VJ0603Y103MXAAB</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Vitramon</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 10000PF 50V X7R 0603</p> <p>Datenblätter:  VJ0603Y103MXAAB.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 | VJ0603Y103MXAAB |
| Hersteller | Vishay / Vitramon |
| Beschreibung | CAP CER 10000PF 50V X7R 0603 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 50V |
| Toleranz | ±10% |
| Dicke (max) | 0.037" (0.95mm) |
| Temperaturkoeffizient | X7R |
| Größe / Dimension | 0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm) |
| Serie | VJ |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 0603 (1608 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | - |
| Kapazität | 10000pF |
| Anwendungen | General Purpose |

VJ0603Y103MXAAB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ0603Y103MXAAB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ0603Y103MXAAB 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 VJ0603Y103MXAAB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>VJ0603Y103MXACW1BC Vishay Vitramon CAP CER 10000PF 50V X7R 0603</p> |  <p>VJ0603Y103KXXPW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10000PF 25V X7R 0603</p> |  <p>VJ0603Y103MXAAC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10000PF 50V X7R 0603</p> |  <p>VJ0603Y103MXAAP Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10000PF 50V X7R 0603</p> |
|  <p>VJ0603Y103MFAAC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10000PF 50V X7R 0603</p> |  <p>VJ0603Y103MXAPW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10000PF 50V X7R 0603</p> |  <p>VJ0603Y103MXACW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10000PF 50V X7R 0603</p> |  <p>VJ0603Y103MXAAB Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10000PF 50V X7R 0603</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|---|--|---------------------------------------|---|
| VJ0603Y103MXAAB Vishay / Vitramon | VJ0603Y103MXAAB Datenblatt | VJ0603Y103MXAAB-Datenblätter | VJ0603Y103MXAAB PDF | Vishay / Vitramon VJ0603Y103MXAAB |
| VJ0603Y103MXAAB Electronic | VJ0603Y103MXAAB-Komponenten | VJ0603Y103MXAAB-Verteiler | VJ0603Y103MXAAB-Bild | VJ0603Y103MXAAB-Teil |
| VJ0603Y103MXAAB Preis | VJ0603Y103MXAAB Hersteller | VJ0603Y103MXAAB Bild | VJ0603Y103MXAAB Aktie | VJ0603Y103MXAAB Inventar |
| VJ0603Y103MXAAB Neu | VJ0603Y103MXAAB Original | VJ0603Y103MXAAB garantiert | VJ0603Y103MXAAB RFQ | VJ0603Y103MXAAB 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