




| | |
|---|---|
|  | <p>VJ0603Y472KNAAO00</p> <p>Hersteller-Teilenummer: VJ0603Y472KNAAO00</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Vitramon</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 4700PF 50V X7R 0603</p> <p>Datenblätter:  VJ0603Y472KNAAO00.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 | VJ0603Y472KNAAO00 |
| Hersteller | Vishay / Vitramon |
| Beschreibung | CAP CER 4700PF 50V X7R 0603 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 50V |
| Toleranz | ±10% |
| Dicke (max) | 0.036" (0.92mm) |
| 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, Epoxy |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | Non-Magnetic |
| Kapazität | 4700pF |
| Anwendungen | General Purpose |

VJ0603Y472KNAAO00 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ0603Y472KNAAO00-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ0603Y472KNAAO00 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 VJ0603Y472KNAAO00 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>VJ0603Y472KXAAC Vishay Vitramon CAP CER 4700PF 50V X7R 0603</p> |  <p>VJ0603Y472KXAAP Vishay Vitramon CAP CER 4700PF 50V X7R 0603</p> |  <p>VJ0603Y472KXAAP Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 4700PF 50V X7R 0603</p> |  <p>VJ0603Y472KNAAO00 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 4700PF 50V X7R 0603</p> |
|  <p>VJ0603Y472KNAAO Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 4700PF 50V X7R 0603</p> |  <p>VJ0603Y472KXACW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 4700PF 50V X7R 0603</p> |  <p>VJ0603Y472JXXPW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 4700PF 25V X7R 0603</p> |  <p>VJ0603Y472KXAAC Vishay Vitramon CAP CER 4700PF 50V X7R 0603</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------|------------------------------------|
| VJ0603Y472KNAAO00 Vishay / Vitramon | VJ0603Y472KNAAO00 Datenblatt | VJ0603Y472KNAAO00-Datenblätter | VJ0603Y472KNAAO00 PDF | Vishay / Vitramon |
| VJ0603Y472KNAAO00 Electronic | VJ0603Y472KNAAO00-Komponenten | VJ0603Y472KNAAO00-Verteiler | VJ0603Y472KNAAO00-Bild | VJ0603Y472KNAAO00-Teil |
| VJ0603Y472KNAAO00 Preis | VJ0603Y472KNAAO00 Hersteller | VJ0603Y472KNAAO00 Bild | VJ0603Y472KNAAO00 Aktie | VJ0603Y472KNAAO00 Inventar |
| VJ0603Y472KNAAO00 Neu | VJ0603Y472KNAAO00 Original | VJ0603Y472KNAAO00 garantiert | VJ0603Y472KNAAO00 RFQ | VJ0603Y472KNAAO00 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