


| | |
|---|---|
|  | <p>VJ0402H102KXBAC31</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: VJ0402H102KXBAC31</p> |
|  | <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> |
| | <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 1000PF 100V X8R 0402</p> |
|  | <p>Datenblätter:  VJ0402H102KXBAC31.pdf</p> |
| | <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> |
| | <p>Liefern von: Hong Kong</p> |
| | <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |

Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | VJ0402H102KXBAC31 |
| Hersteller | Electro-Films (EFI) / Vishay |
| Beschreibung | CAP CER 1000PF 100V X8R 0402 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 100V |
| Toleranz | ±10% |
| Dicke (max) | 0.024" (0.60mm) |
| Temperaturkoeffizient | X8R |
| Größe / Dimension | 0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm) |
| Serie | VJ |
| Bewertungen | AEC-Q200 |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 0402 (1005 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 150°C |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | High Temperature |
| detaillierte Beschreibung | 1000pF ±10% 100V Ceramic Capacitor X8R 0402 (1005 |
| Kapazität | 1000pF |
| Anwendungen | Automotive |

VJ0402H102KXBAC31 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ0402H102KXBAC31-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ0402H102KXBAC31 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ VJ0402H102KXBAC31 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>VJ0402H331KEBAO34 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 330PF 100V X8R 0402</p> |  <p>VJ0402H102KXBAC Vishay Vitramon CAP CER 1000PF 100V X8R 0402</p> |  <p>VJ0402H102KEBAO34 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 100V X8R 0402</p> |  <p>VJ0402H331KEBAO34 Vishay Vitramon CAP CER 330PF 100V X8R 0402</p> |
|  <p>VJ0402H331KXBAC31 Vishay Vitramon CAP CER 330PF 100V X8R 0402</p> |  <p>VJ0402H102KXBAC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 100V X8R 0402</p> |  <p>VJ0402H331KXBAC Vishay Vitramon CAP CER 330PF 100V X8R 0402</p> |  <p>VJ0402H331KXBAC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 330PF 100V X8R 0402</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------|--|
| VJ0402H102KXBAC31 Electro-Films (EFI) / Vishay | VJ0402H102KXBAC31 Datenblatt | VJ0402H102KXBAC31-Datenblätter | VJ0402H102KXBAC31 PDF | Electro-Films (EFI) / Vishay VJ0402H102KXBAC31 |
| VJ0402H102KXBAC31 Electronic | VJ0402H102KXBAC31-Komponenten | VJ0402H102KXBAC31-Verteiler | VJ0402H102KXBAC31-Bild | VJ0402H102KXBAC31-Teil |
| VJ0402H102KXBAC31 Preis | VJ0402H102KXBAC31 Hersteller | VJ0402H102KXBAC31 Bild | VJ0402H102KXBAC31 Aktie | VJ0402H102KXBAC31 Inventar |
| VJ0402H102KXBAC31 Neu | VJ0402H102KXBAC31 Original | VJ0402H102KXBAC31 garantiert | VJ0402H102KXBAC31 RFQ | VJ0402H102KXBAC31 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