









| | |
|---|---|
|  | <p>HR0035VT10138BH1</p> <p>Hersteller-Teilenummer: HR0035VT10138BH1</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 100PF 3.5KV U2J NONSTND</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Lieferrn 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 | HR0035VT10138BH1 |
| Hersteller | Electro-Films (EFI) / Vishay |
| Beschreibung | CAP CER 100PF 3.5KV U2J NONSTND |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 3500V (3.5kV) |
| Toleranz | ±20% |
| Dicke (max) | - |
| Temperaturkoeffizient | U2J |
| Größe / Dimension | - |
| Serie | HR35 |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Button |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 85°C |
| Befestigungsart | Screw Mount |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 17 Weeks |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Contains lead / RoHS non-compliant |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | High Voltage |
| detaillierte Beschreibung | 100pF ±20% 3500V (3.5kV) Ceramic Capacitor U2J |
| Kapazität | 100pF |
| Anwendungen | General Purpose |

HR0035VT10138BH1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HR0035VT10138BH1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HR0035VT10138BH1 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 HR0035VT10138BH1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>HR0035VT10138BH1 Vishay Beyschlag CAP CER 100PF 3.5KV U2J NONSTND</p> |  <p>HR010000 AVX Corporation RES 0.0 OHM 1/16W JUMP AXIAL</p> |  <p>HR0035BB50291BA1 Vishay Beyschlag CAP CER 5000PF 2KV Y5U NONSTND</p> |  <p>HR01100J AVX Corporation RESISTOR 10 OHM 1/16W 5% AXIAL</p> |
|  <p>HR010000/8 AVX Corporation RES 0.0 OHM 1/16W JUMP AXIAL</p> |  <p>HR01100F AVX Corporation RESISTOR 10 OHM 1/16W AXIAL</p> |  <p>HR0030VW25291BB1 Vishay Beyschlag CAP CER 2500PF 5.6KV Y5U NONSTND</p> |  <p>HR01100K AVX Corporation RESISTOR 10 OHM 1/16W 10% AXIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|------------------------------|-------------------------------|------------------------|--|
| HR0035VT10138BH1 Electro-Films (EFI) / Vishay | HR0035VT10138BH1 Datenblatt | HR0035VT10138BH1-Datenblätter | HR0035VT10138BH1 PDF | Electro-Films (EFI) / Vishay HR0035VT10138BH1 |
| HR0035VT10138BH1 Electronic | HR0035VT10138BH1-Komponenten | HR0035VT10138BH1-Verteiler | HR0035VT10138BH1-Bild | HR0035VT10138BH1-Teil |
| HR0035VT10138BH1 Preis | HR0035VT10138BH1 Hersteller | HR0035VT10138BH1 Bild | HR0035VT10138BH1 Aktie | HR0035VT10138BH1 Inventar |
| HR0035VT10138BH1 Neu | HR0035VT10138BH1 Original | HR0035VT10138BH1 garantiert | HR0035VT10138BH1 RFQ | HR0035VT10138BH1 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