

|   |   |
|---|---|
|  | <p><b>BF016010BE10038BH1</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BF016010BE10038BH1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Draloric / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 10PF 5KV R42 AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BF016010BE10038BH1.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>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |   |









Spezifikationen

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Teilenummer              | BF016010BE10038BH1                        |
| Hersteller               | Draloric / Vishay                         |
| Beschreibung             | CAP CER 10PF 5KV R42 AXIAL                |
| Kategorie                | Kondensatoren > Keramikkondensatoren      |
| Teilstatus               | Require For Quote & Check Stock           |
| Spannung - Nennwert      | 5000V (5kV)                               |
| Toleranz                 | ±20%                                      |
| Dicke (max)              | -   |
| Temperaturkoeffizient    | R42                                       |
| Größe / Dimension        | 0.630" Dia x 0.394" W (16.00mm x 10.00mm) |
| Serie                    | TOF                                       |
| Bewertungen              | -   |
| Verpackung               | Bulk                                      |
| Verpackung / Gehäuse     | Axial, Can                                |
| Betriebstemperatur       | -55°C ~ 100°C                             |
| Befestigungsart          | Chassis Mount                             |
| Leitungsstil             | -   |
| Leiter-Abstand           | -   |
| Höhe - eingesteckt (max) | -   |
| Eigenschaften            | -   |
| Kapazität                | 10pF                                      |
| Anwendungen              | General Purpose                           |

BF016010BE10038BH1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BF016010BE10038BH1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BF016010BE10038BH1 Draloric / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ BF016010BE10038BH1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>BF016010BE10036BH1</b><br/>Vishay Beyschlag<br/>CAP CER 10PF 5KV R42 AXIAL</p> |  <p><b>BF016010BE12033BH1</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 12PF 5KV R42 AXIAL</p> |  <p><b>BF016010BE10038BH1</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 10PF 5KV R42 AXIAL</p> |  <p><b>BF016010BE16036BH1</b><br/>Vishay Beyschlag<br/>CAP CER 16PF 5KV R42 AXIAL</p>     |
|  <p><b>BF016010BE16038BH1</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 16PF 5KV R42 AXIAL</p>  |  <p><b>BF016010BE12033BH1</b><br/>Vishay Beyschlag<br/>CAP CER 12PF 5KV R42 AXIAL</p>             |  <p><b>BF016010BE10036BH1</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 10PF 5KV R42 AXIAL</p> |  <p><b>BF014I0822J--</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP FILM 8200PF 5% 400VDC<br/>RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                      |                                |                                 |                          |                                     |
|--------------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| BF016010BE10038BH1 Draloric / Vishay | BF016010BE10038BH1 Datenblatt  | BF016010BE10038BH1-Datenblätter | BF016010BE10038BH1 PDF   | Draloric / Vishay                   |
| BF016010BE10038BH1 Electronic        | BF016010BE10038BH1-Komponenten | BF016010BE10038BH1-Verteiler    | BF016010BE10038BH1-Bild  | BF016010BE10038BH1                  |
| BF016010BE10038BH1 Preis             | BF016010BE10038BH1 Hersteller  | BF016010BE10038BH1 Bild         | BF016010BE10038BH1 Aktie | BF016010BE10038BH1-Teil             |
| BF016010BE10038BH1 Neu               | BF016010BE10038BH1 Original    | BF016010BE10038BH1 garantiert   | BF016010BE10038BH1 RFQ   | BF016010BE10038BH1 Inventar         |
|                                      |                                |                                 |                          | BF016010BE10038BH1 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