




|   |  |
|---|--|
|    | <p><b>BFC237531333</b></p>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC237531333</p>   |
|  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> | <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>   |
|   | <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.033UF 1.6KVDC RADIAL</p>   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>  | <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC237531333.pdf</a></p> |
|   | <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-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>  |









### Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | BFC237531333                              |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay              |
| Beschreibung                              | CAP FILM 0.033UF 1.6KVDC RADIAL           |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Filmkondensatoren         |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock           |
| Nennspannung - DC                         | 1600V (1.6kV)                             |
| Nennspannung - AC                         | 500V                                      |
| Toleranz                                  | ±3.5%                                     |
| Beendigung                                | PC Pins                                   |
| Größe / Dimension                         | 1.181" L x 0.453" W (30.00mm x 11.50mm)   |
| Serie                                     | KP/MKP 375                                |
| Bewertungen                               | -   |
| Verpackung                                | Bulk                                      |
| Verpackung / Gehäuse                      | Radial                                    |
| Andere Namen                              | 222237531333                              |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 105°C                             |
| Befestigungsart                           | Through Hole                              |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                             |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 20 Weeks                                  |
| Leiter-Abstand                            | 0.394" (10.00mm)                          |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | 0.965" (24.50mm)                          |
| Eigenschaften                             | -   |
| Dielektrikummaterial                      | Polypropylene (PP), Metallized            |
| detaillierte Beschreibung                 | 0.033µF Film Capacitor 500V 1600V (1.6kV) |
| Kapazität                                 | 0.033µF                                   |
| Anwendungen                               | High Pulse, DV/DT                         |

BFC237531333 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237531333-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237531333 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 BFC237531333 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>BFC237531303</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.03UF 3.5% 1.6KVDC<br/>RAD</p> |  <p><b>BFC237531332</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 3300PF 3.5% 1.6KVDC<br/>RAD</p> |  <p><b>BFC237531363</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.036UF 1.6KVDC<br/>RADIAL</p>  |  <p><b>BFC237531303</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.03UF 3.5% 1.6KVDC<br/>RAD</p> |
|  <p><b>BFC237531333</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.033UF 1.6KVDC<br/>RADIAL</p>               |  <p><b>BFC237531363</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.036UF 1.6KVDC<br/>RADIAL</p>  |  <p><b>BFC237531332</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 3300PF 3.5% 1.6KVDC<br/>RAD</p> |  <p><b>BFC237531302</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 3000PF 3.5% 1.6KVDC<br/>RAD</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                          |                           |                    |   |
|---|--------------------------|---------------------------|--------------------|---|
| BFC237531333 Electro-Films (EFI) / Vishay | BFC237531333 Datenblatt  | BFC237531333-Datenblätter | BFC237531333 PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay BFC237531333 |
| BFC237531333 Electronic                   | BFC237531333-Komponenten | BFC237531333-Verteiler    | BFC237531333-Bild  | BFC237531333-Teil                         |
| BFC237531333 Preis                        | BFC237531333 Hersteller  | BFC237531333 Bild         | BFC237531333 Aktie | BFC237531333 Inventar                     |
| BFC237531333 Neu                          | BFC237531333 Original    | BFC237531333 garantiert   | BFC237531333 RFQ   | BFC237531333 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