





|  |   |
|--|---|
|   | <p><b>BFC237663333</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC237663333</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.033UF 3.5% 630VDC RAD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC237663333.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> |
| <br>Not Actual Photo<br>YIC International Co., Limited. |   |
| Image may be representation.<br>See specs for product details.   |   |

### Spezifikationen

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer                        | BFC237663333                           |
| Hersteller                         | Angstrom / Vishay                      |
| Beschreibung                       | CAP FILM 0.033UF 3.5% 630VDC RAD       |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Filmkondensatoren      |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock        |
| Nennspannung - DC                  | 630V                                   |
| Nennspannung - AC                  | 300V                                   |
| Toleranz                           | ±3.5%                                  |
| Beendigung                         | PC Pins                                |
| Größe / Dimension                  | 1.024" L x 0.276" W (26.00mm x 7.00mm) |
| Serie                              | KP/MMKP 376                            |
| Verpackung                         | Bulk                                   |
| Verpackung / Gehäuse               | Radial                                 |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 100°C                          |
| Befestigungsart                    | Through Hole                           |
| Leiter-Abstand                     | 0.886" (22.50mm)                       |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.650" (16.50mm)                       |
| Eigenschaften                      | -                                      |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -                                      |
| Dielektrikummaterial               | Polypropylene (PP), Metallized         |
| Kapazität                          | 0.033µF                                |
| Anwendungen                        | High Pulse, DV/DT                      |

BFC237663333 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237663333-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237663333 Angstrom / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ BFC237663333 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| sein:<br><br><b>BFC237663393</b><br>Vishay BC Components<br>CAP FILM 0.039UF 3.5% 630VDC<br>RAD | <br><b>BFC237663363</b><br>Vishay BC Components<br>CAP FILM 0.036UF 3.5% 630VDC<br>RAD | <br><b>BFC237663363</b><br>Electro-Films (EFI) / Vishay<br>CAP FILM 0.036UF 3.5% 630VDC<br>RAD | <br><b>BFC237663303</b><br>Electro-Films (EFI) / Vishay<br>CAP FILM 0.03UF 3.5% 630VDC<br>RAD |
| <br><b>BFC237663274</b><br>Electro-Films (EFI) / Vishay<br>CAP FILM 0.027UF 3.5% 630VDC<br>RAD  | <br><b>BFC237663274</b><br>Vishay BC Components<br>CAP FILM 0.027UF 3.5% 630VDC<br>RAD | <br><b>BFC237663273</b><br>Vishay BC Components<br>CAP FILM 0.027UF 3.5% 630VDC<br>RAD         | <br><b>BFC237663303</b><br>Vishay BC Components<br>CAP FILM 0.03UF 3.5% 630VDC<br>RAD         |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                |                          |                           |                    |                                |
|--------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|--------------------------------|
| BFC237663333 Angstrom / Vishay | BFC237663333 Datenblatt  | BFC237663333-Datenblätter | BFC237663333 PDF   | Angstrom / Vishay BFC237663333 |
| BFC237663333 Electronic        | BFC237663333-Komponenten | BFC237663333-Verteiler    | BFC237663333-Bild  | BFC237663333-Teil              |
| BFC237663333 Preis             | BFC237663333 Hersteller  | BFC237663333 Bild         | BFC237663333 Aktie | BFC237663333 Inventar          |
| BFC237663333 Neu               | BFC237663333 Original    | BFC237663333 garantiert   | BFC237663333 RFQ   | BFC237663333 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