





| | |
|---|---|
|  | <p>BFC233865273</p> <p>Hersteller-Teilenummer: BFC233865273</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.027UF 10% 1KVDC RAD</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BFC233865273.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer | BFC233865273 |
| Hersteller | Angstrom / Vishay |
| Beschreibung | CAP FILM 0.027UF 10% 1KVDC RAD |
| Kategorie | Kondensatoren > Filmkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 1000V (1kV) |
| Nennspannung - AC | 300V |
| Toleranz | ±10% |
| Beendigung | PC Pins |
| Größe / Dimension | 0.689" L x 0.335" W (17.50mm x 8.50mm) |
| Serie | Automotive, AEC-Q200, MKP338 6 |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leiter-Abstand | 0.591" (15.00mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.591" (15.00mm) |
| Eigenschaften | Y2 Safety Rated |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Dielektrikummaterial | Polypropylene (PP), Metallized |
| Kapazität | 0.027µF |
| Anwendungen | Automotive; EMI, RFI Suppression |

BFC233865273 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC233865273-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC233865273 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 BFC233865273 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>BFC233865272 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2700PF 10% 1KVDC RADIAL</p> |  <p>BFC233865272 Vishay BC Components CAP FILM 2700PF 10% 1KVDC RADIAL</p> |  <p>BFC233865332 Vishay BC Components CAP FILM 3300PF 10% 1KVDC RADIAL</p> |  <p>BFC233865273 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.027UF 10% 1KVDC RAD</p> |
|  <p>BFC233865274 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.27UF 10% 1KVDC RADIAL</p> |  <p>BFC233865223 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.022UF 10% 1KVDC RAD</p> |  <p>BFC233865274 Vishay BC Components CAP FILM 0.27UF 10% 1KVDC RADIAL</p> |  <p>BFC233865224 Vishay BC Components CAP FILM 0.22UF 10% 1KVDC RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|--------------------------------|
| BFC233865273 Angstrom / Vishay | BFC233865273 Datenblatt | BFC233865273-Datenblätter | BFC233865273 PDF | Angstrom / Vishay BFC233865273 |
| BFC233865273 Electronic | BFC233865273-Komponenten | BFC233865273-Verteiler | BFC233865273-Bild | BFC233865273-Teil |
| BFC233865273 Preis | BFC233865273 Hersteller | BFC233865273 Bild | BFC233865273 Aktie | BFC233865273 Inventar |
| BFC233865273 Neu | BFC233865273 Original | BFC233865273 garantiert | BFC233865273 RFQ | BFC233865273 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