


| | |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">BFC237066223</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: BFC237066223</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.022UF 5% 400VDC RAD</p> <p>Datenblätter:  BFC237066223.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern 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 | BFC237066223 |
| Hersteller | Electro-Films (EFI) / Vishay |
| Beschreibung | CAP FILM 0.022UF 5% 400VDC RAD |
| Kategorie | Kondensatoren > Filmkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 400V |
| Nennspannung - AC | 220V |
| Toleranz | ±5% |
| Beendigung | PC Pins |
| Größe / Dimension | 0.283" L x 0.177" W (7.20mm x 4.50mm) |
| Serie | MKT370 |
| Bewertungen | AEC-Q200 |
| Verpackung | Tape & Box (TB) |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Andere Namen | 222237066223 |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 15 Weeks |
| Leiter-Abstand | 0.200" (5.08mm) |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.354" (9.00mm) |
| Eigenschaften | Long Life |
| Dielektrikummaterial | Polyester, Metallized |
| detaillierte Beschreibung | 0.022µF Film Capacitor 220V 400V Polyester, Metallized |
| Kapazität | 0.022µF |
| Anwendungen | Automotive |

BFC237066223 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237066223-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237066223 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 BFC237066223 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>BFC237066183 Vishay BC Components CAP FILM 0.018UF 5% 400VDC RAD</p> |  <p>BFC237066273 Vishay BC Components CAP FILM 0.027UF 5% 400VDC RAD</p> |  <p>BFC237066223 Vishay BC Components CAP FILM 0.022UF 5% 400VDC RAD</p> |  <p>BFC237066183 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.018UF 5% 400VDC RAD</p> |
|  <p>BFC237066273 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.027UF 5% 400VDC RAD</p> |  <p>BFC237066182 Vishay BC Components CAP FILM 1800PF 5% 400VDC RADIAL</p> |  <p>BFC237066222 Vishay BC Components CAP FILM 2200PF 5% 400VDC RADIAL</p> |  <p>BFC237066272 Vishay BC Components CAP FILM 2700PF 5% 400VDC RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|------------------------------------|---|
| BFC237066223 Electro-Films (EFI) / Vishay | BFC237066223 Datenblatt | BFC237066223-Datenblätter | BFC237066223 PDF | Electro-Films (EFI) / Vishay BFC237066223 |
| BFC237066223 Electronic | BFC237066223-Komponenten | BFC237066223-Verteiler | BFC237066223-Bild | BFC237066223-Teil |
| BFC237066223 Preis | BFC237066223 Hersteller | BFC237066223 Bild | BFC237066223 Aktie | BFC237066223 Inventar |
| BFC237066223 Neu | BFC237066223 Original | BFC237066223 garantiert | BFC237066223 RFQ | BFC237066223 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