




| | |
|---|--|
|  | <p>BFC233841685</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: BFC233841685</p> |
|  | <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> |
| | <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 6.8UF 20% 800VDC RADIAL</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | <p>Datenblätter:  BFC233841685.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> |



Spezifikationen

| | |
|---|--|
| Teilenummer | BFC233841685 |
| Hersteller | Electro-Films (EFI) / Vishay |
| Beschreibung | CAP FILM 6.8UF 20% 800VDC RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Filmkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 800V |
| Nennspannung - AC | 300V |
| Toleranz | ±20% |
| Beendigung | PC Pins |
| Größe / Dimension | 1.693" L x 0.846" W (43.00mm x 21.50mm) |
| Serie | MKP338 4 |
| Bewertungen | X2 |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Andere Namen | 222233841685 |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 16 Weeks |
| Leiter-Abstand | 1.476" (37.50mm) |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Höhe - eingesteckt (max) | 1.516" (38.50mm) |
| Eigenschaften | - |
| Dielektrikummaterial | Polypropylene (PP), Metallized |
| detaillierte Beschreibung | 6.8µF Film Capacitor 300V 800V Polypropylene (PP), |
| Kapazität | 6.8µF |
| Anwendungen | EMI, RFI Suppression |

BFC233841685 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC233841685-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC233841685 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 BFC233841685 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>BFC233841685 Vishay BC Components CAP FILM 6.8UF 20% 800VDC RADIAL</p> |  <p>BFC233842103 Vishay BC Components CAP FILM 10000PF 10% 800VDC RAD</p> |  <p>BFC233841684 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.68UF 20% 800VDC RAD</p> |  <p>BFC233842105 Vishay BC Components CAP FILM 1UF 10% 800VDC RADIAL</p> |
|  <p>BFC233842104 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.1UF 10% 800VDC RADIAL</p> |  <p>BFC233841684 Vishay BC Components CAP FILM 0.68UF 20% 800VDC RAD</p> |  <p>BFC233841683 Vishay BC Components CAP FILM 0.068UF 20% 800VDC RAD</p> |  <p>BFC233842103 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 10000PF 10% 800VDC RAD</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--------------------------|---------------------------|--------------------|---|
| BFC233841685 Electro-Films (EFI) / Vishay | BFC233841685 Datenblatt | BFC233841685-Datenblätter | BFC233841685 PDF | Electro-Films (EFI) / Vishay BFC233841685 |
| BFC233841685 Electronic | BFC233841685-Komponenten | BFC233841685-Verteiler | BFC233841685-Bild | BFC233841685-Teil |
| BFC233841685 Preis | BFC233841685 Hersteller | BFC233841685 Bild | BFC233841685 Aktie | BFC233841685 Inventar |
| BFC233841685 Neu | BFC233841685 Original | BFC233841685 garantiert | BFC233841685 RFQ | BFC233841685 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