









| | |
|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">BFC237390102</h2> |
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | <p>Hersteller-Teilenummer: BFC237390102</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 1.8UF 10% 250VDC RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BFC237390102.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>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | BFC237390102 |
| Hersteller | Angstrom / Vishay |
| Beschreibung | CAP FILM 1.8UF 10% 250VDC RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Filmkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | - |
| Nennspannung - AC | - |
| Toleranz | - |
| Beendigung | PC Pins |
| Größe / Dimension | 1.220" L x 0.354" W (31.00mm x 9.00mm) |
| Serie | MKT373 |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | - |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leiter-Abstand | 1.083" (27.50mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.827" (21.00mm) |
| Eigenschaften | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Dielektrikummaterial | - |
| Kapazität | - |
| Anwendungen | - |

BFC237390102 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237390102-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237390102 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 BFC237390102 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>BFC237390092 Vishay BC Components CAP FILM 1.5UF 10% 250VDC RADIAL</p> |  <p>BFC237390093 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1.5UF 5% 250VDC RADIAL</p> |  <p>BFC237390103 Vishay BC Components CAP FILM 1.8UF 5% 250VDC RADIAL</p> |  <p>BFC237390093 Vishay BC Components CAP FILM 1.5UF 5% 250VDC RADIAL</p> |
|  <p>BFC237390112 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2.2UF 10% 250VDC RADIAL</p> |  <p>BFC237390092 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1.5UF 10% 250VDC RADIAL</p> |  <p>BFC237390102 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1.8UF 10% 250VDC RADIAL</p> |  <p>BFC237390089 Vishay BC Components CAP FILM 1UF 5% 250VDC RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|--------------------------------|
| BFC237390102 Angstrom / Vishay | BFC237390102 Datenblatt | BFC237390102-Datenblätter | BFC237390102 PDF | Angstrom / Vishay BFC237390102 |
| BFC237390102 Electronic | BFC237390102-Komponenten | BFC237390102-Verteiler | BFC237390102-Bild | BFC237390102-Teil |
| BFC237390102 Preis | BFC237390102 Hersteller | BFC237390102 Bild | BFC237390102 Aktie | BFC237390102 Inventar |
| BFC237390102 Neu | BFC237390102 Original | BFC237390102 garantiert | BFC237390102 RFQ | BFC237390102 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