










| | |
|--|---|
|  | <h2 style="color: red;">BFC237390053</h2> |
|  <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Hersteller-Teilenummer: BFC237390053 |
| | Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay |
| | Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.56UF 5% 250VDC RAD |
| | Datenblätter:  BFC237390053.pdf |
| | RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: New original, Stock Available. |
| Liefern von: Hong Kong | |
| Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | BFC237390053 |
| Hersteller | Angstrom / Vishay |
| Beschreibung | CAP FILM 0.56UF 5% 250VDC RAD |
| Kategorie | Kondensatoren > Filmkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | - |
| Nennspannung - AC | - |
| Toleranz | - |
| Beendigung | PC Pins |
| Größe / Dimension | 1.024" L x 0.236" W (26.00mm x 6.00mm) |
| Serie | MKT373 |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | - |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leiter-Abstand | 0.886" (22.50mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.610" (15.50mm) |
| Eigenschaften | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Dielektrikummaterial | - |
| Kapazität | - |
| Anwendungen | - |

BFC237390053 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237390053-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237390053 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 BFC237390053 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>BFC237390058 Vishay BC Components CAP FILM 0.56UF 10% 250VDC RAD</p> |  <p>BFC237390058 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.56UF 10% 250VDC RAD</p> |  <p>BFC237390048 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.47UF 10% 250VDC RAD</p> |  <p>BFC237390043 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.47UF 5% 250VDC RAD</p> |
|  <p>BFC237390053 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.56UF 5% 250VDC RAD</p> |  <p>BFC237390059 Vishay BC Components CAP FILM 0.56UF 5% 250VDC RAD</p> |  <p>BFC237390048 Vishay BC Components CAP FILM 0.47UF 10% 250VDC RAD</p> |  <p>BFC237390059 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.56UF 5% 250VDC RAD</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|--------------------------------|
| BFC237390053 Angstrom / Vishay | BFC237390053 Datenblatt | BFC237390053-Datenblätter | BFC237390053 PDF | Angstrom / Vishay BFC237390053 |
| BFC237390053 Electronic | BFC237390053-Komponenten | BFC237390053-Verteiler | BFC237390053-Bild | BFC237390053-Teil |
| BFC237390053 Preis | BFC237390053 Hersteller | BFC237390053 Bild | BFC237390053 Aktie | BFC237390053 Inventar |
| BFC237390053 Neu | BFC237390053 Original | BFC237390053 garantiert | BFC237390053 RFQ | BFC237390053 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