








| | |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">BFC238351393</h2> |
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | <p>Hersteller-Teilenummer: BFC238351393</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.039UF 5% 1.6KVDC RAD</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BFC238351393.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 | BFC238351393 |
| Hersteller | Angstrom / Vishay |
| Beschreibung | CAP FILM 0.039UF 5% 1.6KVDC RAD |
| Kategorie | Kondensatoren > Filmkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 1600V (1.6kV) |
| Nennspannung - AC | 550V |
| Toleranz | ±5% |
| Beendigung | PC Pins |
| Größe / Dimension | 1.024" L x 0.394" W (26.00mm x 10.00mm) |
| Serie | MMKP383 |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leiter-Abstand | 0.886" (22.50mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.768" (19.50mm) |
| Eigenschaften | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Dielektrikummaterial | Polypropylene (PP), Metallized |
| Kapazität | 0.039µF |
| Anwendungen | High Pulse, DV/DT |

BFC238351393 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC238351393-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC238351393 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 BFC238351393 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>BFC238351433 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.043UF 5% 1.6KVDC RAD</p> |  <p>BFC238351363 Vishay BC Components CAP FILM 0.036UF 5% 1.6KVDC RAD</p> |  <p>BFC238351392 Vishay BC Components CAP FILM 3900PF 5% 1.6KVDC RAD</p> |  <p>BFC238351472 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 4700PF 5% 1.6KVDC RAD</p> |
|  <p>BFC238351363 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.036UF 5% 1.6KVDC RAD</p> |  <p>BFC238351393 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.039UF 5% 1.6KVDC RAD</p> |  <p>BFC238351432 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 4300PF 5% 1.6KVDC RAD</p> |  <p>BFC238351432 Vishay BC Components CAP FILM 4300PF 5% 1.6KVDC RAD</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|--------------------------------|
| BFC238351393 Angstrom / Vishay | BFC238351393 Datenblatt | BFC238351393-Datenblätter | BFC238351393 PDF | Angstrom / Vishay BFC238351393 |
| BFC238351393 Electronic | BFC238351393-Komponenten | BFC238351393-Verteiler | BFC238351393-Bild | BFC238351393-Teil |
| BFC238351393 Preis | BFC238351393 Hersteller | BFC238351393 Bild | BFC238351393 Aktie | BFC238351393 Inventar |
| BFC238351393 Neu | BFC238351393 Original | BFC238351393 garantiert | BFC238351393 RFQ | BFC238351393 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