





| | |
|--|---|
|  | <h2 style="color: red;">BFC237934305</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: BFC237934305</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 3UF 5% 160VDC RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BFC237934305.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 | BFC237934305 |
| Hersteller | Angstrom / Vishay |
| Beschreibung | CAP FILM 3UF 5% 160VDC RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Filmkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 160V |
| Nennspannung - AC | 100V |
| Toleranz | ±5% |
| Beendigung | PC Pins |
| Größe / Dimension | 1.220" L x 0.433" W (31.00mm x 11.00mm) |
| Serie | MKP379 |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 85°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leiter-Abstand | 1.083" (27.50mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.827" (21.00mm) |
| Eigenschaften | Long Life |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Dielektrikummaterial | Polypropylene (PP), Metallized |
| Kapazität | 3µF |
| Anwendungen | High Pulse, DV/DT |

BFC237934305 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237934305-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237934305 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 BFC237934305 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>BFC237934275 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2.7UF 5% 160VDC RADIAL</p> |  <p>BFC237934274 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.27UF 5% 160VDC RADIAL</p> |  <p>BFC237934305 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 3UF 5% 160VDC RADIAL</p> |  <p>BFC237934335 Vishay BC Components CAP FILM 3.3UF 5% 160VDC RADIAL</p> |
|  <p>BFC237934335 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 3.3UF 5% 160VDC RADIAL</p> |  <p>BFC237934275 Vishay BC Components CAP FILM 2.7UF 5% 160VDC RADIAL</p> |  <p>BFC237934304 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.3UF 5% 160VDC RADIAL</p> |  <p>BFC237934304 Vishay BC Components CAP FILM 0.3UF 5% 160VDC RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|--------------------------------|
| BFC237934305 Angstrom / Vishay | BFC237934305 Datenblatt | BFC237934305-Datenblätter | BFC237934305 PDF | Angstrom / Vishay BFC237934305 |
| BFC237934305 Electronic | BFC237934305-Komponenten | BFC237934305-Verteiler | BFC237934305-Bild | BFC237934305-Teil |
| BFC237934305 Preis | BFC237934305 Hersteller | BFC237934305 Bild | BFC237934305 Aktie | BFC237934305 Inventar |
| BFC237934305 Neu | BFC237934305 Original | BFC237934305 garantiert | BFC237934305 RFQ | BFC237934305 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