











| | |
|---|--|
|  | <h2 style="color: #e67e22;">MKP1839468165</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: MKP1839468165</p> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.68UF 10% 160VDC AXIAL</p> <p>Datenblätter: 1.MKP1839468165.pdf 2.MKP1839468165.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> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | MKP1839468165 |
| Hersteller | Angstrom / Vishay |
| Beschreibung | CAP FILM 0.68UF 10% 160VDC AXIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Filmkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 160V |
| Nennspannung - AC | 100V |
| Toleranz | ±10% |
| Beendigung | PC Pins |
| Größe / Dimension | 0.335" Dia x 1.043" L (8.50mm x 26.50mm) |
| Serie | MKP1839 |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Axial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 100°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Dielektrikummaterial | Polypropylene (PP), Metallized |
| Kapazität | 0.68µF |
| Anwendungen | DC Link, DC Filtering; High Pulse, DV/DT |

MKP1839468165 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP1839468165-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP1839468165 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 MKP1839468165 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>MKP1839468163 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.68UF 160VDC AXIAL</p> |  <p>MKP1839468631 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.68UF 1% 630VDC AXIAL</p> |  <p>MKP1839468633 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.68UF 630VDC AXIAL</p> |  <p>MKP1839468161 Vishay BC Components CAP FILM 0.68UF 1% 160VDC AXIAL</p> |
|  <p>MKP1839468163 Vishay BC Components CAP FILM 0.68UF 160VDC AXIAL</p> |  <p>MKP1839468631 Vishay BC Components CAP FILM 0.68UF 1% 630VDC AXIAL</p> |  <p>MKP1839468164 Vishay BC Components CAP FILM 0.68UF 5% 160VDC AXIAL</p> |  <p>MKP1839468165 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.68UF 10% 160VDC AXIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|---------------------------------|
| MKP1839468165 Angstrom / Vishay | MKP1839468165 Datenblatt | MKP1839468165-Datenblätter | MKP1839468165 PDF | Angstrom / Vishay MKP1839468165 |
| MKP1839468165 Electronic | MKP1839468165-Komponenten | MKP1839468165-Verteiler | MKP1839468165-Bild | MKP1839468165-Teil |
| MKP1839468165 Preis | MKP1839468165 Hersteller | MKP1839468165 Bild | MKP1839468165 Aktie | MKP1839468165 Inventar |
| MKP1839468165 Neu | MKP1839468165 Original | MKP1839468165 garantiert | MKP1839468165 RFQ | MKP1839468165 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