











| | |
|---|---|
|  | <h2 style="color: #e67e22;">MKT1820633165</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: MKT1820633165</p> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 33UF 10% 160VDC RADIAL</p> <p>Datenblätter: 1.MKT1820633165.pdf 2.MKT1820633165.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 | MKT1820633165 |
| Hersteller | Angstrom / Vishay |
| Beschreibung | CAP FILM 33UF 10% 160VDC RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Filmkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 160V |
| Nennspannung - AC | 63V |
| Toleranz | ±10% |
| Beendigung | PC Pins |
| Größe / Dimension | 1.693" L x 0.728" W (43.00mm x 18.50mm) |
| Serie | MKT1820 |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leiter-Abstand | 1.476" (37.50mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 1.398" (35.50mm) |
| Eigenschaften | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Dielektrikummaterial | Polyester, Metallized |
| Kapazität | 33µF |
| Anwendungen | DC Link, DC Filtering |

MKT1820633165 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKT1820633165-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKT1820633165 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 MKT1820633165 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>MKT1820633165M Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 33UF 10% 160VDC RADIAL</p> |  <p>MKT1820633015 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 33UF 10% 100VDC RADIAL</p> |  <p>MKT1820639015 Vishay BC Components CAP FILM 39UF 10% 100VDC RADIAL</p> |  <p>MKT1820633255 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 33UF 10% 250VDC RADIAL</p> |
|  <p>MKT1820633165 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 33UF 10% 160VDC RADIAL</p> |  <p>MKT1820633255 Vishay BC Components CAP FILM 33UF 10% 250VDC RADIAL</p> |  <p>MKT1820633065 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 33UF 10% 63VDC RADIAL</p> |  <p>MKT1820633065 Vishay BC Components CAP FILM 33UF 10% 63VDC RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|---------------------------------|
| MKT1820633165 Angstrom / Vishay | MKT1820633165 Datenblatt | MKT1820633165-Datenblätter | MKT1820633165 PDF | Angstrom / Vishay MKT1820633165 |
| MKT1820633165 Electronic | MKT1820633165-Komponenten | MKT1820633165-Verteiler | MKT1820633165-Bild | MKT1820633165-Teil |
| MKT1820633165 Preis | MKT1820633165 Hersteller | MKT1820633165 Bild | MKT1820633165 Aktie | MKT1820633165 Inventar |
| MKT1820633165 Neu | MKT1820633165 Original | MKT1820633165 garantiert | MKT1820633165 RFQ | MKT1820633165 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