











| | |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">MKP1839347253</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: MKP1839347253</p> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.047UF 250VDC AXIAL</p> <p>Datenblätter: 1.MKP1839347253.pdf 2.MKP1839347253.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 | MKP1839347253 |
| Hersteller | Angstrom / Vishay |
| Beschreibung | CAP FILM 0.047UF 250VDC AXIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Filmkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 250V |
| Nennspannung - AC | 160V |
| Toleranz | ±2.5% |
| Beendigung | PC Pins |
| Größe / Dimension | 0.236" Dia x 0.551" L (6.00mm x 14.00mm) |
| 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 | 0.047µF |
| Anwendungen | DC Link, DC Filtering; High Pulse, DV/DT |

MKP1839347253 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP1839347253-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP1839347253 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 MKP1839347253 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>MKP1839347251 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.047UF 1% 250VDC AXIAL</p> |  <p>MKP1839347255 Vishay BC Components CAP FILM 0.047UF 250VDC AXIAL</p> |  <p>MKP1839347251 Vishay BC Components CAP FILM 0.047UF 1% 250VDC AXIAL</p> |  <p>MKP1839347165 Vishay BC Components CAP FILM 0.047UF 160VDC AXIAL</p> |
|  <p>MKP1839347253 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.047UF 250VDC AXIAL</p> |  <p>MKP1839347255 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.047UF 250VDC AXIAL</p> |  <p>MKP1839347254 Vishay BC Components CAP FILM 0.047UF 5% 250VDC AXIAL</p> |  <p>MKP1839347254 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.047UF 5% 250VDC AXIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|---------------------------------|
| MKP1839347253 Angstrom / Vishay | MKP1839347253 Datenblatt | MKP1839347253-Datenblätter | MKP1839347253 PDF | Angstrom / Vishay MKP1839347253 |
| MKP1839347253 Electronic | MKP1839347253-Komponenten | MKP1839347253-Verteiler | MKP1839347253-Bild | MKP1839347253-Teil |
| MKP1839347253 Preis | MKP1839347253 Hersteller | MKP1839347253 Bild | MKP1839347253 Aktie | MKP1839347253 Inventar |
| MKP1839347253 Neu | MKP1839347253 Original | MKP1839347253 garantiert | MKP1839347253 RFQ | MKP1839347253 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