












| | |
|---|---|
|  | <p>MKT1822347634</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: MKT1822347634</p> |
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> |
| | <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.047UF 5% 630VDC RAD</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | <p>Datenblätter:  MKT1822347634.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> |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | MKT1822347634 |
| Hersteller | Angstrom / Vishay |
| Beschreibung | CAP FILM 0.047UF 5% 630VDC RAD |
| Kategorie | Kondensatoren > Filmkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 630V |
| Nennspannung - AC | 220V |
| Toleranz | ±5% |
| Beendigung | PC Pins |
| Größe / Dimension | 0.709" L x 0.256" W (18.00mm x 6.50mm) |
| Serie | MKT1822 |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 100°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leiter-Abstand | 0.591" (15.00mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.490" (12.50mm) |
| Eigenschaften | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Dielektrikummaterial | Polyester, Metallized |
| Kapazität | 0.047µF |
| Anwendungen | General Purpose |

MKT1822347634 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKT1822347634-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKT1822347634 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 MKT1822347634 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>MKT1822347636 Vishay BC Components CAP FILM 0.047UF 20% 630VDC RAD</p> |  <p>MKT1822347406 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.047UF 20% 400VDC RAD</p> |  <p>MKT1822347635 Vishay BC Components CAP FILM 0.047UF 10% 630VDC RAD</p> |  <p>MKT1822347635W Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.047UF 10% 630VDC RAD</p> |
|  <p>MKT1822347405W Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.047UF 10% 400VDC RAD</p> |  <p>MKT1822347405W Vishay BC Components CAP FILM 0.047UF 10% 400VDC RAD</p> |  <p>MKT1822347635 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.047UF 10% 630VDC RAD</p> |  <p>MKT1822347406 Vishay BC Components CAP FILM 0.047UF 20% 400VDC RAD</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|---------------------------------|
| MKT1822347634 Angstrom / Vishay | MKT1822347634 Datenblatt | MKT1822347634-Datenblätter | MKT1822347634 PDF | Angstrom / Vishay MKT1822347634 |
| MKT1822347634 Electronic | MKT1822347634-Komponenten | MKT1822347634-Verteiler | MKT1822347634-Bild | MKT1822347634-Teil |
| MKT1822347634 Preis | MKT1822347634 Hersteller | MKT1822347634 Bild | MKT1822347634 Aktie | MKT1822347634 Inventar |
| MKT1822347634 Neu | MKT1822347634 Original | MKT1822347634 garantiert | MKT1822347634 RFQ | MKT1822347634 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