











| | |
|---|---|
|  | <p>MKP1846333636</p> <p>Hersteller-Teilenummer: MKP1846333636</p> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.033UF 20% 630VDC RAD</p> <p>Datenblätter: 1.MKP1846333636.pdf 2.MKP1846333636.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>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer | MKP1846333636 |
| Hersteller | Angstrom / Vishay |
| Beschreibung | CAP FILM 0.033UF 20% 630VDC RAD |
| Kategorie | Kondensatoren > Filmkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 630V |
| Nennspannung - AC | 400V |
| Toleranz | ±20% |
| Beendigung | PC Pins |
| Größe / Dimension | 0.709" L x 0.335" W (18.00mm x 8.50mm) |
| Serie | MKP1846 |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 100°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leiter-Abstand | 0.591" (15.00mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.571" (14.50mm) |
| Eigenschaften | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Dielektrikummaterial | Polypropylene (PP), Metallized |
| Kapazität | 0.033µF |
| Anwendungen | DC Link, DC Filtering; High Pulse, DV/DT; Snubber |

MKP1846333636 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP1846333636-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP1846333636 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 MKP1846333636 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>MKP1846333635 Vishay BC Components CAP FILM 0.033UF 10% 630VDC RAD</p> |  <p>MKP1846333636 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.033UF 20% 630VDC RAD</p> |  <p>MKP1846347105 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.047UF 10% 1KVDC RAD</p> |  <p>MKP1846347105 Vishay BC Components CAP FILM 0.047UF 10% 1KVDC RAD</p> |
|  <p>MKP1846347104 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.047UF 5% 1KVDC RADIAL</p> |  <p>MKP1846333136 Vishay BC Components CAP FILM 0.033UF 20% 1.6KVDC RAD</p> |  <p>MKP1846347104 Vishay BC Components CAP FILM 0.047UF 5% 1KVDC RADIAL</p> |  <p>MKP1846333635 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.033UF 10% 630VDC RAD</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|---------------------------------|
| MKP1846333636 Angstrom / Vishay | MKP1846333636 Datenblatt | MKP1846333636-Datenblätter | MKP1846333636 PDF | Angstrom / Vishay MKP1846333636 |
| MKP1846333636 Electronic | MKP1846333636-Komponenten | MKP1846333636-Verteiler | MKP1846333636-Bild | MKP1846333636-Teil |
| MKP1846333636 Preis | MKP1846333636 Hersteller | MKP1846333636 Bild | MKP1846333636 Aktie | MKP1846333636 Inventar |
| MKP1846333636 Neu | MKP1846333636 Original | MKP1846333636 garantiert | MKP1846333636 RFQ | MKP1846333636 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