











| | |
|---|---|
|  | <p>MKP1846410136V</p> <p>Hersteller-Teilenummer: MKP1846410136V</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.1UF 20% 1.6KVDC RAD</p> <p>Datenblätter: 1.MKP1846410136V.pdf 2.MKP1846410136V.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 | MKP1846410136V |
| Hersteller | Electro-Films (EFI) / Vishay |
| Beschreibung | CAP FILM 0.1UF 20% 1.6KVDC RAD |
| Kategorie | Kondensatoren > Filmkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 1600V (1.6kV) |
| Nennspannung - AC | 650V |
| Toleranz | ±20% |
| Beendigung | PC Pins |
| Größe / Dimension | 1.240" L x 0.591" W (31.50mm x 15.00mm) |
| Serie | MKP1846 |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Andere Namen | 1846410136V |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 100°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Leiter-Abstand | 1.083" (27.50mm) |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.965" (24.50mm) |
| Eigenschaften | - |
| Dielektrikummaterial | Polypropylene (PP), Metallized |
| detaillierte Beschreibung | 0.1µF Film Capacitor 650V 1600V (1.6kV) Polypropylene |
| Kapazität | 0.1µF |
| Anwendungen | DC Link, DC Filtering; High Pulse, DV/DT; Snubber |

MKP1846410136V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP1846410136V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP1846410136V Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MKP1846410136V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>MKP1846410135V Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.1UF 10% 1.6KVDC RAD</p> |  <p>MKP1846410205 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.1UF 10% 2KVDC RADIAL</p> |  <p>MKP1846410136V Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 20% 1.6KVDC RAD</p> |  <p>MKP1846410136 Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 20% 1.6KVDC RAD</p> |
|  <p>MKP1846410204 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.1UF 5% 2KVDC RADIAL</p> |  <p>MKP1846410136 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.1UF 20% 1.6KVDC RAD</p> |  <p>MKP1846410204 Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 5% 2KVDC RADIAL</p> |  <p>MKP1846410135V Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 10% 1.6KVDC RAD</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | |
|---|-----------------------------|---------------------------|---------------------------------|
| MKP1846410136V Electro-Films (EFI) /MKP1846410136V Datenblatt | MKP1846410136V-Datenblätter | MKP1846410136V PDF | Electro-Films (EFI) / Vishay |
| MKP1846410136V Vishay | | | MKP1846410136V |
| MKP1846410136V Electronic | MKP1846410136V-Komponenten | MKP1846410136V-Verteiler | MKP1846410136V-Bild |
| MKP1846410136V Preis | MKP1846410136V Hersteller | MKP1846410136V Bild | MKP1846410136V Aktie |
| MKP1846410136V Neu | MKP1846410136V Original | MKP1846410136V garantiert | MKP1846410136V RFQ |
| | | | MKP1846410136V 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