







| | |
|---|---|
|  | <p>MKP1841233106W</p> <p>Hersteller-Teilenummer: MKP1841233106W</p> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 3300PF 20% 1KVDC RADIAL</p> <p>Datenblätter:  MKP1841233106W.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 | MKP1841233106W |
| Hersteller | Angstrom / Vishay |
| Beschreibung | CAP FILM 3300PF 20% 1KVDC RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Filmkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 1000V (1kV) |
| Nennspannung - AC | 600V |
| Toleranz | ±20% |
| Beendigung | PC Pins |
| Größe / Dimension | 0.689" L x 0.197" W (17.50mm x 5.00mm) |
| Serie | MKP1841 |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 100°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leiter-Abstand | 0.591" (15.00mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.433" (11.00mm) |
| Eigenschaften | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Dielektrikummaterial | Polypropylene (PP), Metallized |
| Kapazität | 3300pF |
| Anwendungen | DC Link, DC Filtering; High Pulse, DV/DT; Snubber |

MKP1841233106W Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP1841233106W-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP1841233106W 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 MKP1841233106W E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>MKP1841233105W Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 3300PF 10% 1KVDC RADIAL</p> |  <p>MKP1841233134 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 3300PF 5% 1.6KVDC RAD</p> |  <p>MKP1841233134 Vishay BC Components CAP FILM 3300PF 5% 1.6KVDC RAD</p> |  <p>MKP1841233134M Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 3300PF 5% 1.6KVDC RAD</p> |
|  <p>MKP1841233106W Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 3300PF 20% 1KVDC RADIAL</p> |  <p>MKP1841233106 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 3300PF 20% 1KVDC RADIAL</p> |  <p>MKP1841233105W Vishay BC Components CAP FILM 3300PF 10% 1KVDC RADIAL</p> |  <p>MKP1841233106 Vishay BC Components CAP FILM 3300PF 20% 1KVDC RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|----------------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|-------------------------------------|
| MKP1841233106W Angstrom / Vishay | MKP1841233106W Datenblatt | MKP1841233106W-Datenblätter | MKP1841233106W PDF | Angstrom / Vishay MKP1841233106W |
| MKP1841233106W Electronic | MKP1841233106W-Komponenten | MKP1841233106W-Verteiler | MKP1841233106W-Bild | MKP1841233106W-Teil |
| MKP1841233106W Preis | MKP1841233106W Hersteller | MKP1841233106W Bild | MKP1841233106W Aktie | MKP1841233106W Inventar |
| MKP1841233106W Neu | MKP1841233106W Original | MKP1841233106W garantiert | MKP1841233106W RFQ | MKP1841233106W 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