


| | |
|---|---|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">MKP386M540125YT8</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: MKP386M540125YT8</p> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 4UF 5% 1.25KVDC SCREW</p> <p>Datenblätter: 1.MKP386M540125YT8.pdf 2.MKP386M540125YT8.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 | MKP386M540125YT8 |
| Hersteller | Angstrom / Vishay |
| Beschreibung | CAP FILM 4UF 5% 1.25KVDC SCREW |
| Kategorie | Kondensatoren > Filmkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 1250V (1.25kV) |
| Nennspannung - AC | 550V |
| Toleranz | ±5% |
| Beendigung | Screw Terminals |
| Größe / Dimension | 2.284" L x 0.984" W (58.00mm x 25.00mm) |
| Serie | MKP386M |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Rectangular Box |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Chassis Mount |
| Leiter-Abstand | 1.024" (26.00mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 1.772" (45.00mm) |
| Eigenschaften | Low ESR |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 3 mOhm |
| Dielektrikummaterial | Polypropylene (PP), Metallized |
| Kapazität | 4µF |
| Anwendungen | Snubber |

MKP386M540125YT8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP386M540125YT8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP386M540125YT8 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 MKP386M540125YT8 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>MKP386M547070JT1 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 4.7UF 5% 700VDC SCREW</p> |  <p>MKP386M547070JT1 Vishay BC Components CAP FILM 4.7UF 5% 700VDC SCREW</p> |  <p>MKP386M540125YT6 Vishay BC Components CAP FILM 4UF 5% 1.25KVDC SCREW</p> |  <p>MKP386M547070JT2 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 4.7UF 5% 700VDC SCREW</p> |
|  <p>MKP386M540125YT6 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 4UF 5% 1.25KVDC SCREW</p> |  <p>MKP386M540125YT8 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 4UF 5% 1.25KVDC SCREW</p> |  <p>MKP386M547070JT3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 4.7UF 5% 700VDC SCREW</p> |  <p>MKP386M540125YT7 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 4UF 5% 1.25KVDC SCREW</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|------------------------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------------|---------------------------------------|
| MKP386M540125YT8 Angstrom / Vishay | MKP386M540125YT8 Datenblatt | MKP386M540125YT8-Datenblätter | MKP386M540125YT8 PDF | Angstrom / Vishay MKP386M540125YT8 |
| MKP386M540125YT8 Electronic | MKP386M540125YT8-Komponenten | MKP386M540125YT8-Verteiler | MKP386M540125YT8-Bild | MKP386M540125YT8-Teil |
| MKP386M540125YT8 Preis | MKP386M540125YT8 Hersteller | MKP386M540125YT8 Bild | MKP386M540125YT8 Aktie | MKP386M540125YT8 Inventar |
| MKP386M540125YT8 Neu | MKP386M540125YT8 Original | MKP386M540125YT8 garantiert | MKP386M540125YT8 RFQ | MKP386M540125YT8 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