










| | |
|--|--|
|  | <p>MXP6KE22A</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: MXP6KE22A</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 18.8VWM 30.6VC T18</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht 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 | MXP6KE22A |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | TVS DIODE 18.8VWM 30.6VC T18 |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 18.8V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 30.6V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 20.9V |
| Unidirektionale Kanäle | 1 |
| Art | Zener |
| Supplier Device-Gehäuse | T-18 |
| Serie | Military, MIL-PRF-19500 |
| Stromleitungsschutz | No |
| Power - Peak Pulse | 600W |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | T-18, Axial |
| Betriebstemperatur | -65°C ~ 150°C (TJ) |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs) | 20A |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Anwendungen | General Purpose |

MXP6KE22A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXP6KE22A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXP6KE22A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MXP6KE22A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>MXP6KE22A Microsemi Corporation TVS DIODE 18.8VWM 30.6VC T18</p> |  <p>MXP6KE22AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 18.8VWM 30.6VC T18</p> |  <p>MXP6KE22CA Microsemi Corporation TVS DIODE 18.8VWM 30.6VC T18</p> |  <p>MXP6KE22AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 18.8VWM 30.6VC T18</p> |
|  <p>MXP6KE20AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 17.1VWM 27.7VC T18</p> |  <p>MXP6KE22CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 18.8VWM 30.6VC T18</p> |  <p>MXP6KE24A Microsemi Corporation TVS DIODE 20.5VWM 33.2VC T18</p> |  <p>MXP6KE20CA Microsemi Corporation TVS DIODE 17.1VWM 27.7VC T18</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|----------------------|-----------------------|------------------------|-----------------|----------------------------|
| MXP6KE22A Microsemi | MXP6KE22A Datenblatt | MXP6KE22A-Datenblätter | MXP6KE22A PDF | Microsemi MXP6KE22A |
| MXP6KE22A Electronic | MXP6KE22A-Komponenten | MXP6KE22A-Verteiler | MXP6KE22A-Bild | MXP6KE22A-Teil |
| MXP6KE22A Preis | MXP6KE22A Hersteller | MXP6KE22A Bild | MXP6KE22A Aktie | MXP6KE22A Inventar |
| MXP6KE22A Neu | MXP6KE22A Original | MXP6KE22A garantiert | MXP6KE22A RFQ | MXP6KE22A 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