




| | |
|---|---|
|  | P6KE62AE3/TR13 |
| | Hersteller-Teilenummer: P6KE62AE3/TR13 |
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | Hersteller / Marke: Microsemi |
| | Teil der Beschreibung: TVS DIODE 53VWM 85VC AXIAL |
| Datenblätter:  P6KE62AE3/TR13.pdf | RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: New original, Stock Available. | Liefern von: Hong Kong |
| Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |









Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | P6KE62AE3/TR13 |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | TVS DIODE 53VWM 85VC AXIAL |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 53V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 85V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 58.9V |
| Unidirektionale Kanäle | 1 |
| Art | Zener |
| Supplier Device-Gehäuse | Axial |
| Serie | - |
| Stromleitungsschutz | No |
| Power - Peak Pulse | 600W |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | T-18, Axial |
| Betriebstemperatur | -65°C ~ 150°C (TJ) |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs) | 7.1A |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Anwendungen | General Purpose |

P6KE62AE3/TR13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P6KE62AE3/TR13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P6KE62AE3/TR13 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ P6KE62AE3/TR13 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>P6KE62A-TP Micro Commercial Co TVS DIODE 53VWM 85VC DO15</p> |  <p>P6KE62AHE3/54 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 53V 85V DO204AC</p> |  <p>P6KE62AG ON Semiconductor TVS DIODE 53VWM 85VC AXIAL</p> |  <p>P6KE62A-E3/73 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 53VWM 85VC DO204AC</p> |
|  <p>P6KE62AHA0G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 53V 85V DO204AC</p> |  <p>P6KE62A-E3/73 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 53V 85V DO204AC</p> |  <p>P6KE62A-G Comchip Technology TVS DIODE 53VWM 85VC DO15</p> |  <p>P6KE62AHB0G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 53V 85V DO204AC</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--------------------------------------|---|
| P6KE62AE3/TR13 Microsemi | P6KE62AE3/TR13 Datenblatt | P6KE62AE3/TR13-Datenblätter | P6KE62AE3/TR13 PDF | Microsemi P6KE62AE3/TR13 |
| P6KE62AE3/TR13 Electronic | P6KE62AE3/TR13-Komponenten | P6KE62AE3/TR13-Verteiler | P6KE62AE3/TR13-Bild | P6KE62AE3/TR13-Teil |
| P6KE62AE3/TR13 Preis | P6KE62AE3/TR13 Hersteller | P6KE62AE3/TR13 Bild | P6KE62AE3/TR13 Aktie | P6KE62AE3/TR13 Inventar |
| P6KE62AE3/TR13 Neu | P6KE62AE3/TR13 Original | P6KE62AE3/TR13 garantiert | P6KE62AE3/TR13 RFQ | P6KE62AE3/TR13 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