



MTZJ11SA R0G

| | |
|--------------------------------|----------------------------------|
| Hersteller-Teilenummer: | MTZJ11SA R0G |
| Hersteller / Marke: | TSC (Taiwan Semiconductor) |
| Teil der Beschreibung: | DIODE ZENER 10.45V 500MW DO34 |
| Datenblätter: | MTZJ11SA R0G.pdf |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | MTZJ11SA R0G |
| Hersteller | TSC (Taiwan Semiconductor) |
| Beschreibung | DIODE ZENER 10.45V 500MW DO34 |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Zener (Nom) (Vz) | 10.45V |
| Toleranz | ±2% |
| Supplier Device-Gehäuse | DO-34 |
| Serie | - |
| Leistung - max | 500mW |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | DO-204AG, DO-34, Axial |
| Andere Namen | MTZJ11SA R0G-ND |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 175°C (TJ) |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 16 Weeks |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Impedanz (Max) (Zzt) | 30 Ohms |
| detaillierte Beschreibung | Zener Diode 10.45V 500mW ±2% Through Hole DO-34 |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr | 200nA @ 8V |

MTZJ11SA R0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MTZJ11SA R0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MTZJ11SA R0G TSC (Taiwan Semiconductor) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MTZJ11SA R0G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|--|
| <p>sein:</p> <p>MTZJ10SA R0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 9.36V 500MW DO34</p> | <p>MTZJ12SB R0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 11.74V 500MW DO34</p> | <p>MTZJ10SD R0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 10.21V 500MW DO34</p> | <p>MTZJ10SC R0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 9.95V 500MW DO34</p> |
| <p>MTZJ12SA R0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 11.42V 500MW DO34</p> | <p>MTZJ10SB R0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 9.66V 500MW DO34</p> | <p>MTZJ11SB R0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 10.78V 500MW DO34</p> | <p>MTZJ11SC R0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 11.1V 500MW DO34</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|------------------------------------|---|
| MTZJ11SA R0G TSC (Taiwan Semiconductor) | MTZJ11SA R0G Datenblatt | MTZJ11SA R0G-Datenblätter | MTZJ11SA R0G PDF | TSC (Taiwan Semiconductor) |
| MTZJ11SA R0G Electronic | MTZJ11SA R0G-Komponenten | MTZJ11SA R0G-Verteiler | MTZJ11SA R0G-Bild | MTZJ11SA R0G |
| MTZJ11SA R0G Preis | MTZJ11SA R0G Hersteller | MTZJ11SA R0G Bild | MTZJ11SA R0G Aktie | MTZJ11SA R0G-Teil |
| MTZJ11SA R0G Neu | MTZJ11SA R0G Original | MTZJ11SA R0G garantiert | MTZJ11SA R0G RFQ | MTZJ11SA R0G Inventar |
| | | | | MTZJ11SA R0G 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