




| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">1PMT4622C/TR13</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | 1PMT4622C/TR13 |
|  | Hersteller / Marke: | Micro/sys |
| | Teil der Beschreibung: | DIODE ZENER 3.9V 1W DO216 |
| | Datenblätter: |  1PMT4622C/TR13.pdf |
| | RoHS Status: | Enthält Blei / RoHS nicht 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 | 1PMT4622C/TR13 |
| Hersteller | Micro/sys |
| Beschreibung | DIODE ZENER 3.9V 1W DO216 |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Isolation | 1650 Ohm |
| Spannung - Durchschlag | DO-216 |
| Serie | POWERMITE® |
| RoHS Status | Tape & Reel (TR) |
| Leistung - max | 1W |
| Polarisation | DO-216AA |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 150°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Hersteller-Teilenummer | 1PMT4622C/TR13 |
| Impedanz (Max) (Zzt) | 3.9V |
| Expanded Beschreibung | Zener Diode 1W ±2% Surface Mount DO-216 |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | ±2% |
| Diodenkonfiguration | 5µA @ 2V |
| Beschreibung | DIODE ZENER 3.9V 1W DO216 |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr | 1.1V @ 200mA |

1PMT4622C/TR13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1PMT4622C/TR13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1PMT4622C/TR13 Micro/sys mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 1PMT4622C/TR13 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>1PMT4622/TR7 Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.9V 1W DO216</p> |  <p>1PMT4622CE3/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.9V 1W DO216</p> |  <p>1PMT4622/TR7 Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.9V 1W DO216</p> |  <p>1PMT4622C/TR7 Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.9V 1W DO216</p> |
|  <p>1PMT4622/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.9V 1W DO216</p> |  <p>1PMT4622C/TR7 Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.9V 1W DO216</p> |  <p>1PMT4622CE3/TR7 Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.9V 1W DO216</p> |  <p>1PMT4622C/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.9V 1W DO216</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--------------------------------------|---|
| 1PMT4622C/TR13 Micro/sys | 1PMT4622C/TR13 Datenblatt | 1PMT4622C/TR13-Datenblätter | 1PMT4622C/TR13 PDF | Micro/sys 1PMT4622C/TR13 |
| 1PMT4622C/TR13 Electronic | 1PMT4622C/TR13-Komponenten | 1PMT4622C/TR13-Verteiler | 1PMT4622C/TR13-Bild | 1PMT4622C/TR13-Teil |
| 1PMT4622C/TR13 Preis | 1PMT4622C/TR13 Hersteller | 1PMT4622C/TR13 Bild | 1PMT4622C/TR13 Aktie | 1PMT4622C/TR13 Inventar |
| 1PMT4622C/TR13 Neu | 1PMT4622C/TR13 Original | 1PMT4622C/TR13 garantiert | 1PMT4622C/TR13 RFQ | 1PMT4622C/TR13 Online bestellen |