


| | |
|---|--|
|  | <p>MMSZ5236C-HE3-18</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: MMSZ5236C-HE3-18</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 7.5V 500MW SOD123</p> <p>Datenblätter:  MMSZ5236C-HE3-18.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 | MMSZ5236C-HE3-18 |
| Hersteller | Vishay / Semiconductor - Diodes Division |
| Beschreibung | DIODE ZENER 7.5V 500MW SOD123 |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Zener (Nom) (Vz) | 7.5V |
| Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If | - |
| Toleranz | ±2% |
| Supplier Device-Gehäuse | SOD-123 |
| Serie | Automotive, AEC-Q101 |
| Leistung - max | 500mW |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | SOD-123 |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 150°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Impedanz (Max) (Zzt) | 6 Ohm |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr | 3µA @ 6V |

MMSZ5236C-HE3-18 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MMSZ5236C-HE3-18-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MMSZ5236C-HE3-18 Vishay / Semiconductor - Diodes Division mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MMSZ5236C-HE3-18 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|--|---|--|---|
|  <p>MMSZ5236C-G3-18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 7.5V 500MW SOD123</p> |  <p>MMSZ5237A PANJIT PANJIT SOD123</p> |  <p>MMSZ5236C-HE3-08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 7.5V 500MW SOD123</p> |  <p>MMSZ5236C-HE3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 7.5V 500MW SOD123</p> |
|  <p>MMSZ5236ET1 ON Semiconductor DIODE ZENER 7.5V 500MW SOD123</p> |  <p>MMSZ5236C-HE3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 7.5V 500MW SOD123</p> |  <p>MMSZ5237AS PANJIT PANJIT SOD323</p> |  <p>MMSZ5236ET1G ON Semiconductor DIODE ZENER 7.5V 500MW SOD123</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--|---|
| MMSZ5236C-HE3-18 Vishay / Semiconductor - Diodes Division | MMSZ5236C-HE3-18 Datenblatt | MMSZ5236C-HE3-18-Datenblätter | MMSZ5236C-HE3-18 PDF | Vishay / Semiconductor - Diodes Division MMSZ5236C-HE3-18 |
| MMSZ5236C-HE3-18 Electronic | MMSZ5236C-HE3-18-Komponenten | MMSZ5236C-HE3-18-Verteiler | MMSZ5236C-HE3-18-Bild | MMSZ5236C-HE3-18-Teil |
| MMSZ5236C-HE3-18 Preis | MMSZ5236C-HE3-18 Hersteller | MMSZ5236C-HE3-18 Bild | MMSZ5236C-HE3-18 Aktie | MMSZ5236C-HE3-18 Inventar |
| MMSZ5236C-HE3-18 Neu | MMSZ5236C-HE3-18 Original | MMSZ5236C-HE3-18 garantiert | MMSZ5236C-HE3-18 RFQ | MMSZ5236C-HE3-18 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