
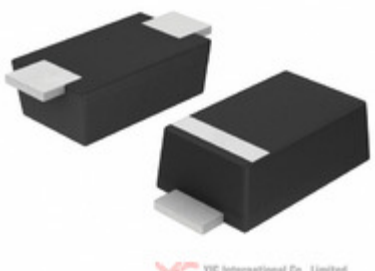


| | |
|--|---|
|  <p>Expertise Applied Answers Delivered</p> | <p>SZSMF30AT1G</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: SZSMF30AT1G</p> <p>Hersteller / Marke: Hamlin / Littelfuse</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 30VWM 48.4VC SOD123FL</p> <p>Datenblätter: 1.SZSMF30AT1G.pdf 2.SZSMF30AT1G.pdf</p> <p>RoHs 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 | SZSMF30AT1G |
| Hersteller | Hamlin / Littelfuse |
| Beschreibung | TVS DIODE 30VWM 48.4VC SOD123FL |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 30V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 48.4V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 33.3V |
| Unidirektionale Kanäle | 1 |
| Art | Zener |
| Supplier Device-Gehäuse | SOD-123FL |
| Serie | Automotive, AEC-Q101 |
| Stromleitungsschutz | No |
| Power - Peak Pulse | 200W |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | SOD-123F |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 150°C (TJ) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs) | 4.1A |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Anwendungen | Automotive |

SZSMF30AT1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SZSMF30AT1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SZSMF30AT1G Hamlin / Littelfuse mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SZSMF30AT1G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>SZSMF5.0AT1G Littelfuse Inc. TVS DIODE 5VWM 9.2VC SOD123FL</p> |  <p>SZSMF36AT1G Littelfuse Inc. TVS DIODE 36VWM 58.1VC SOD123FL</p> |  <p>SZSMF12CT1G ON Semiconductor TVS DIODE 12VWM 23VC SC88</p> |  <p>SZSMF20AT1G Littelfuse Inc. TVS DIODE 20VWM 32.4VC SOD123FL</p> |
|  <p>SZSMF14AT1G Littelfuse Inc. TVS DIODE 14VWM 23.2VC SOD123FL</p> |  <p>SZSMF13AT1G Littelfuse Inc. TVS DIODE 13VWM 21.5VC SOD123FL</p> |  <p>SZSMF24AT1G Littelfuse Inc. TVS DIODE 24VWM 38.9VC SOD123FL</p> |  <p>SZSMF6.0AT1G Littelfuse Inc. TVS DIODE 6VWM 10.3VC SNB</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------|---------------------------------|
| SZSMF30AT1G Hamlin / Littelfuse | SZSMF30AT1G Datenblatt | SZSMF30AT1G-Datenblätter | SZSMF30AT1G PDF | Hamlin / Littelfuse SZSMF30AT1G |
| SZSMF30AT1G Electronic | SZSMF30AT1G-Komponenten | SZSMF30AT1G-Verteiler | SZSMF30AT1G-Bild | SZSMF30AT1G-Teil |
| SZSMF30AT1G Preis | SZSMF30AT1G Hersteller | SZSMF30AT1G Bild | SZSMF30AT1G Aktie | SZSMF30AT1G Inventar |
| SZSMF30AT1G Neu | SZSMF30AT1G Original | SZSMF30AT1G garantiert | SZSMF30AT1G RFQ | SZSMF30AT1G 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