








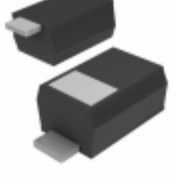
 <p>Expertise Applied Answers Delivered</p>	<p>SMF51A-T13</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SMF51A-T13</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Hamlin / Littelfuse</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 51VWM 82.4VC SOD123F</p> <hr/> <p>Datenblätter:  SMF51A-T13.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	SMF51A-T13
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	TVS DIODE 51VWM 82.4VC SOD123F
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	51V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	82.4V
Spannung - Aufteilung (min.)	56.7V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SOD-123F
Serie	SMF
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)	2.4A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

SMF51A-T13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMF51A-T13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMF51A-T13 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 SMF51A-T13 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SMF51AHRVG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE, TVS, UNIDIRECTIONAL, 200W</p>	 <p>SMF51A-M-GS08 VISHAY SMF51A-M-GS08 VISHAY</p>	 <p>SMF51AT1 ON Semiconductor TVS DIODE 51VWM 82.4VC SOD123FL</p>	 <p>SMF51A-M3-18 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO-219AB</p>
 <p>SMF51A-M3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 51V 82.4V DO219AB</p>	 <p>SMF51A-M3-08 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO-219AB</p>	 <p>SMF51AT1G ON Semiconductor TVS DIODE 51VWM 82.4VC SOD123FL</p>	 <p>SMF51A-TP Micro Commercial Co TVS DIODE 51VWM 82.4VC SOD123FL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMF51A-T13 Hamlin / Littelfuse	SMF51A-T13 Datenblatt	SMF51A-T13-Datenblätter	SMF51A-T13 PDF	Hamlin / Littelfuse SMF51A-T13
SMF51A-T13 Electronic	SMF51A-T13-Komponenten	SMF51A-T13-Verteiler	SMF51A-T13-Bild	SMF51A-T13-Teil
SMF51A-T13 Preis	SMF51A-T13 Hersteller	SMF51A-T13 Bild	SMF51A-T13 Aktie	SMF51A-T13 Inventar
SMF51A-T13 Neu	SMF51A-T13 Original	SMF51A-T13 garantiert	SMF51A-T13 RFQ	SMF51A-T13 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