



| | |
|---|---|
|  | <h2>SMF51A-E3-08</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: SMF51A-E3-08</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 51V 82.4V DO219AB</p> <p>Datenblätter:  SMF51A-E3-08.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 166904 pcs 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 | SMF51A-E3-08 |
| Hersteller | Electro-Films (EFI) / Vishay |
| Beschreibung | TVS DIODE 51V 82.4V DO219AB |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | 166904 pcs Stock |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 42 Weeks |
| Serie | - |
| Betriebstemperatur | -65°C ~ 175°C (TJ) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Art | Zener |
| Kapazität @ Frequenz | 151pF @ 1MHz |
| Anwendungen | General Purpose |
| Verpackung / Gehäuse | DO-219AB |
| Supplier Device-Gehäuse | DO-219AB (SMF) |
| Unidirektionale Kanäle | 1 |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 51V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 56.7V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 82.4V |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs) | 2.4A |
| Power - Peak Pulse | 200W |
| Stromleitungsschutz | No |
| Verpackung | Original-Reel® |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Andere Namen | SMF51A-E3-08GIDKR |

SMF51A-E3-08 ist neu im Original, Suche SMF51A-E3-08 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie SMF51A-E3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen. Anfrage SMF51A-E3-08: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

| | | | |
|--|--|--|---|
|  <p>SMF51A RVG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE, TVS, UNIDIRECTIONAL, 200W</p> |  <p>SMF51A-HE3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 51V 82.4V DO219AB</p> |  <p>SMF51A-E3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 51V 82.4V DO219AB</p> |  <p>SMF51A Hamlin / Littelfuse TVS DIODE 51VWM 82.4VC SOD123F</p> |
|  <p>SMF51A-E3-18 Vishay / Semiconductor - Diodes Division TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO- 219AB</p> |  <p>SMF51A-E3-08 Vishay / Semiconductor - Diodes Division TVS DIODE 51VWM 82.4VC SMF</p> |  <p>SMF51A-GS08 VISHAY SMF51A-GS08 VISHAY</p> |  <p>SMF518KJT AMP Connectors / TE Connectivity RES SMD 18K OHM 5% 5W 5329</p> |

heiße Teile

Mehr

| | | | | |
|-----------------|-------------------|------------------|-----------------|-----------------|
| ⚙ SMF48A-E3-08 | ↔ SMF48A-GS08 | ⇒ SMF48A-HE3-08 | D SMF48A-HE3-08 | ⇒ SMF48A-HM3-08 |
| ⊥ SMF48A-HM3-08 | ⚙ SMF48A-M-GS08 | D SMF48A-M3-08 | ⇒ SMF48A-M3-08 | ⇒ SMF48A-TP |
| ⚙ SMF48AT1G | ⊥ SMF48A_R1_00001 | ⚙ SMF48CA-GS08 | ↔ SMF48CA-TP | ⇒ SMF48CAT1G |
| D SMF4L20A | ⚙ SMF4L36A | ⊥ SMF4L5.0A | ⚙ SMF4L6.0A | ⇒ SMF5.0A-GS08 |
| ⇒ SMF5.0AT1G | ↔ SMF5.0CA | ⚙ SMF5.0CA-E3-08 | ⊥ SMF5.0CAT1G | ⇒ SMF51A-E3-08 |
| ↔ SMF51A-GS08 | ⇒ SMF51A-HE3-08 | D SMF51A-HE3-08 | ⚙ SMF51A-HM3-08 | ⊥ SMF51A-HM3-08 |
| ⚙ SMF51A-M-GS08 | D SMF51A-M3-08 | ⇒ SMF51A-M3-08 | ↔ SMF51A-TP | ⇒ SMF51AT1G |
| ⊥ SMF51CA-GS08 | ⚙ SMF51CAT1G | ↔ SMF54A-R1 | ⇒ SMF54AT1G | ⇒ SMF54CA-GS08 |
| ⚙ SMF54CAT1G | ⊥ SMF58A-E3-08 | ⚙ SMF58A-E3-08 | D SMF58A-HE3-08 | ⇒ SMF58A-HE3-08 |
| ↔ SMF58A-HM3-08 | ⚙ SMF58A-HM3-08 | ⊥ SMF58A-M3-08 | ⚙ SMF58A-M3-08 | ⇒ SMF58A-TP |

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