

	<p>SMF6V5A-E3-08</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SMF6V5A-E3-08</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 6.5V 11.2V SMF</p>
	<p>Datenblätter:  SMF6V5A-E3-08.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 131600 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	SMF6V5A-E3-08
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	TVS DIODE 6.5V 11.2V SMF
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	131600 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	42 Weeks
Serie	-
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Zener
Kapazität @ Frequenz	938pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose
Verpackung / Gehäuse	DO-219AB
Supplier Device-Gehäuse	SMF
Unidirektionale Kanäle	1
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	6.5V
Spannung - Aufteilung (min.)	7.22V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	11.2V
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	17.9A
Power - Peak Pulse	200W
Stromleitungsschutz	No
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	SMF*A
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	751-1436-2

SMF6V5A-E3-08 ist neu im Original, Suche SMF6V5A-E3-08 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie SMF6V5A-E3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen. Anfrage SMF6V5A-E3-08: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>SMF6V5A-HE3-08 Vishay / Semiconductor - Diodes Division TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC SMF</p>	 <p>SMF6V5A Vishay Precision Group SMF6V5A VISHAY</p>	 <p>SMF6V5A-HE3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 6.5V 11.2V DO219AB</p>	 <p>SMF6V5A-E3-08 Vishay / Semiconductor - Diodes Division TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC SMF</p>
 <p>SMF6V5A-E3-18 Vishay / Semiconductor - Diodes Division TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC DO-219AB</p>	 <p>SMF6V0CA-GS08 VISHAY/ON SMF6V0CA-GS08 VISHAY/ON</p>	 <p>SMF6V5A-GS08 VISHAY SMF6V5A-GS08 VISHAY</p>	 <p>SMF6V0AT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor SMF6V0AT1G ON</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|-------------------|--------------------|--------------------|-------------------|
| ⚙ SMF6.0CA-E3-08 | ➡ SMF6.0CA-TP | ➡ SMF6.0CAT1G | D SMF6.2CA | ➡ SMF6.5A-TP |
| ⊥ SMF6.5AT/R | ⚙ SMF6.5AT1G | D SMF6.5A_R1_00001 | ➡ SMF6.5CA | ➡ SMF6.5CA-TP |
| ⚙ SMF6.5CAT1G | ⊥ SMF6.8CA | ⚙ SMF60AT1G | ➡ SMF60A_R1_00001 | ➡ SMF60CAT1G |
| D SMF6V0A-E3-08 | ⚙ SMF6V0A-E3-08 | ⊥ SMF6V0A-GS08 | ⚙ SMF6V0A-HE3-08 | ➡ SMF6V0A-HE3-08 |
| ➡ SMF6V0A-M3-08 | ➡ SMF6V0A-M3-08 | ⚙ SMF6V0AT1G | ⊥ SMF6V0CA-GS08 | ➡ SMF6V0CAT1G |
| ➡ SMF6V5A-E3-08 | ➡ SMF6V5A-GS08 | D SMF6V5A-HE3-08 | ⚙ SMF6V5A-HE3-08 | ⊥ SMF6V5A-M-08 |
| ⚙ SMF6V5A-M-GS08 | D SMF6V5A-M3-08 | ➡ SMF6V5A-M3-08 | ➡ SMF6V5CA-GS08 | ➡ SMF6V5CAT1G |
| ⊥ SMF7.0A-TP | ⚙ SMF7.0AT1G | ➡ SMF7.0CA | ➡ SMF7.0CA-TP | ➡ SMF7.0CAT1G |
| ⚙ SMF7.5A-TP | ⊥ SMF7.5A/SMF7V5A | ⚙ SMF7.5AT1G | D SMF7.5A_R1_00001 | ➡ SMF7.5CA |
| ➡ SMF7.5CA-TP | ⚙ SMF7.5CAT1G | ⊥ SMF70AT1G | ⚙ SMF70A_R1_00001 | ➡ SMF75A_R1_00001 |

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