









	<p><b>SMA6F8.5A-M3/6A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SMA6F8.5A-M3/6A</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 8.5V 18.7V DO221AC</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  SMA6F8.5A-M3/6A.pdf</p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 33000 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	SMA6F8.5A-M3/6A
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	TVS DIODE 8.5V 18.7V DO221AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	33000 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	24 Weeks
Serie	TransZorb®
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Zener
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose
Verpackung / Gehäuse	DO-221AC, SMA Flat Leads
Supplier Device-Gehäuse	DO-221AC (SlimSMA)
Unidirektionale Kanäle	1
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	8.5V
Spannung - Aufteilung (min.)	9.4V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	18.7V
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	205A (8/20µs)
Power - Peak Pulse	4000W (4kW)
Stromleitungsschutz	No
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	SMA6F
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	SMA6F8.5A-M3/6A-ND

SMA6F8.5A-M3/6A ist neu im Original, Suche SMA6F8.5A-M3/6A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie SMA6F8.5A-M3/6A Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen. Anfrage SMA6F8.5A-M3/6A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>SMA6F8.0A-M3/6B</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 8V 18.2V DO221AC</p>	 <p><b>SMA6F8.0A-M3/6A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 8V 18.2V DO221AC</p>	 <p><b>SMA6F8.0A-M3/6B</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division TVS DIODE 8VWM 18.2VC DO221AC</p>	 <p><b>SMA6J100A</b> SUNMATE SMA6J100A SUNMATE</p>
 <p><b>SMA6F8.0A-M3/6A</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division TVS DIODE 8VWM 18.2VC DO221AC</p>	 <p><b>SMA6F8.5A-M3/6B</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 8.5V 18.7V DO221AC</p>	 <p><b>SMA6F8.5A-M3/6A</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division TVS DIODE 8.5VWM 18.7VC DO221AC</p>	 <p><b>SMA6J100CA-TR</b> STMicroelectronics TVS DIODE 100VWM 172VC SMA</p>

heiße Teile

Mehr

⊛ SMA6F13A-M3/6A	↔ SMA6F13A-M3/6A	⇒ SMA6F15A-M3/6A	D SMA6F15A-M3/6A	⇒ SMA6F16A-M3/6A
⊣ SMA6F16A-M3/6A	⊛ SMA6F17A-M3/6A	D SMA6F17A-M3/6A	⇒ SMA6F18A-M3/6A	⇒ SMA6F18A-M3/6A
⊛ SMA6F20A-M3/6A	⊣ SMA6F20A-M3/6A	⊛ SMA6F5.0A	↔ SMA6F5.0A-M3/6A	⇒ SMA6F5.0A-M3/6A
D SMA6F5.0A-TR	⊛ SMA6F6.0A-M3/6A	⊣ SMA6F6.0A-M3/6A	⊛ SMA6F6.5A-M3/6A	⇒ SMA6F6.5A-M3/6A
⇒ SMA6F7.5A-M3/6A	↔ SMA6F7.5A-M3/6A	⊛ SMA6F7.5A-M3/6A	⊣ SMA6F8.0A-M3/6A	⇒ SMA6F8.0A-M3/6A
↔ SMA6F8.5A-M3/6A	⇒ SMA6J100A	D SMA6J10A	⊛ SMA6J10A-TR	⊣ SMA6J10CA-TR
⊛ SMA6J12A	D SMA6J12CA	⇒ SMA6J12CA-TR	↔ SMA6J130CA-TR	⇒ SMA6J13A
⊣ SMA6J13A-M3/61	⊛ SMA6J13A-M3/61	↔ SMA6J13A-TR	⇒ SMA6J13CA	⇒ SMA6J13CA-TR
⊛ SMA6J154A-TR	⊣ SMA6J154CA-TR	⊛ SMA6J15A	D SMA6J15A	⇒ SMA6J15A-TR
↔ SMA6J15CA-TR	⊛ SMA6J16A	⊣ SMA6J16A	⊛ SMA6J170A-TR	⇒ SMA6J188A-TR

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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