



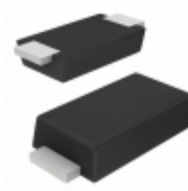



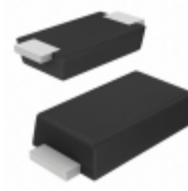
	<h2 style="color: #E67E22;">TA6F9.1AHM3/6A</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> TA6F9.1AHM3/6A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 7.78V 13.4V DO221AC</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.TA6F9.1AHM3/6A.pdf</a> <a href="#">2.TA6F9.1AHM3/6A.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	TA6F9.1AHM3/6A
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	TVS DIODE 7.78V 13.4V DO221AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	7.78V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	13.4V
Spannung - Aufteilung (min.)	8.65V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-221AC (SlimSMA)
Serie	Automotive, AEC-Q101, PAR®, SlimSMA™
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-221AC, SMA Flat Leads
Andere Namen	TA6F9.1AHM3/6AGITR
Betriebstemperatur	-65°C ~ 185°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	44.8A
Kapazität @ Frequenz	-
Basisteilenummer	TA6F9.1A
Anwendungen	Automotive

TA6F9.1AHM3/6A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TA6F9.1AHM3/6A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TA6F9.1AHM3/6A Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ TA6F9.1AHM3/6A E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TA6F9.1AHM3/6B</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC DO221A</p>	 <p><b>TA6F9.1AHM3_A/I</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC DO221A</p>	 <p><b>TA6F8.2AHM3_A/H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 7.02V 12.1V DO221AC</p>	 <p><b>TA6F9.1AHM3_A/H</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 7.78VWM DO221AC</p>
 <p><b>TA6F9.1AHM3_A/H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 7.78V 13.4V DO221AC</p>	 <p><b>TA6F8.2AHM3_A/H</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 7.02VWM DO221AC</p>	 <p><b>TA6F9.1AHM3/6A</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 7.78VWM DO221AC</p>	 <p><b>TA6F8.2AHM3_A/I</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC DO221A</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TA6F9.1AHM3/6A Electro-Films (EFI) / TA6F9.1AHM3/6A Datenblatt Vishay	TA6F9.1AHM3/6A-Komponenten	TA6F9.1AHM3/6A-Datenblätter	TA6F9.1AHM3/6A PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay TA6F9.1AHM3/6A
TA6F9.1AHM3/6A Electronic	TA6F9.1AHM3/6A Hersteller	TA6F9.1AHM3/6A-Verteiler	TA6F9.1AHM3/6A Bild	TA6F9.1AHM3/6A-Teil
TA6F9.1AHM3/6A Preis	TA6F9.1AHM3/6A Original	TA6F9.1AHM3/6A garantiert	TA6F9.1AHM3/6A RFQ	TA6F9.1AHM3/6A Inventar
TA6F9.1AHM3/6A Neu				TA6F9.1AHM3/6A 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