











	<b>TA6F7.5AHM3/6B</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	TA6F7.5AHM3/6B
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 6.4V 11.3V DO221AC
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">TA6F7.5AHM3/6B.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	TA6F7.5AHM3/6B
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	TVS DIODE 6.4V 11.3V DO221AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	6.4V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	11.3V
Spannung - Aufteilung (min.)	7.13V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-221AC (SlimSMA)
Serie	Automotive, AEC-Q101, PAR®
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-221AC, SMA Flat Leads
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)	53.1A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

TA6F7.5AHM3/6B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TA6F7.5AHM3/6B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TA6F7.5AHM3/6B 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 TA6F7.5AHM3/6B E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TA6F7.5AHM3/6A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 6.4V 11.3V DO221AC</p>	 <p><b>TA6F7.5AHM3_A/H</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 6.4VWM 11.3VC DO-221AC</p>	 <p><b>TA6F6.8AHM3_A/I</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 5.8VWM 10.5VC DO-221AC</p>	 <p><b>TA6F6.8AHM3_A/I</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 5.8V 10.5V DO221AC</p>
 <p><b>TA6F7.5AHM3/6A</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 6.4VWM 11.3VC DO-221AC</p>	 <p><b>TA6F7.5AHM3_A/H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 6.4V 11.3V DO221AC</p>	 <p><b>TA6F7.5AHM3_A/I</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 6.4VWM 11.3VC DO-221AC</p>	 <p><b>TA6F7.5AHM3_A/I</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 6.4V 11.3V DO221AC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TA6F7.5AHM3/6B Electro-Films (EFI) / Vishay	TA6F7.5AHM3/6B Electronic	TA6F7.5AHM3/6B Preis	TA6F7.5AHM3/6B Neu	TA6F7.5AHM3/6B-Komponenten	TA6F7.5AHM3/6B Hersteller	TA6F7.5AHM3/6B Original	TA6F7.5AHM3/6B-Datenblätter	TA6F7.5AHM3/6B-Datenblätter	TA6F7.5AHM3/6B PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay TA6F7.5AHM3/6B
TA6F7.5AHM3/6B	TA6F7.5AHM3/6B-Teil	TA6F7.5AHM3/6B Inventar	TA6F7.5AHM3/6B Online bestellen	TA6F7.5AHM3/6B-Verteiler	TA6F7.5AHM3/6B Bild	TA6F7.5AHM3/6B garantiert	TA6F7.5AHM3/6B Bild	TA6F7.5AHM3/6B Bild	TA6F7.5AHM3/6B Bild	TA6F7.5AHM3/6B

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