

	<h2 style="color: #E67E22;">TA6F16AHM3/6A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	TA6F16AHM3/6A
	Hersteller / Marke:	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 13.6VWM 22.5VC DO221A
Datenblätter:	 TA6F16AHM3/6A.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	TA6F16AHM3/6A
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	TVS DIODE 13.6VWM 22.5VC DO221A
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	13.6V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	22.5V
Spannung - Aufteilung (min.)	15.2V
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
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	26.7A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

TA6F16AHM3/6A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TA6F16AHM3/6A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TA6F16AHM3/6A Vishay / Semiconductor - Diodes Division mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ TA6F16AHM3/6A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>TA6F15AHM3_A/I Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 12.8VWM DO221A</p>	 <p>TA6F15AHM3_A/H Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 12.8V 21.2V DO221AC</p>	 <p>TA6F16AHM3_A/H Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 13.6V 22.5V DO221AC</p>	 <p>TA6F15AHM3_A/I Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 12.8V 21.2V DO221AC</p>
 <p>TA6F16AHM3_A/H Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 13.6VWM DO221A</p>	 <p>TA6F16AHM3/6A Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 13.6V 22.5V DO221AC</p>	 <p>TA6F15AHM3_A/H Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 12.8VWM DO221A</p>	 <p>TA6F16AHM3_A/I Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 13.6V 22.5V DO221AC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TA6F16AHM3/6A Vishay / Semiconductor - Diodes Division	TA6F16AHM3/6A Datenblatt	TA6F16AHM3/6A-Datenblätter	TA6F16AHM3/6A PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division TA6F16AHM3/6A
TA6F16AHM3/6A Electronic	TA6F16AHM3/6A-Komponenten	TA6F16AHM3/6A-Verteiler	TA6F16AHM3/6A-Bild	TA6F16AHM3/6A-Teil
TA6F16AHM3/6A Preis	TA6F16AHM3/6A Hersteller	TA6F16AHM3/6A Bild	TA6F16AHM3/6A Aktie	TA6F16AHM3/6A Inventar
TA6F16AHM3/6A Neu	TA6F16AHM3/6A Original	TA6F16AHM3/6A garantiert	TA6F16AHM3/6A RFQ	TA6F16AHM3/6A Online bestellen