



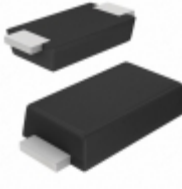



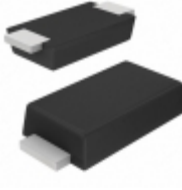
	<h2 style="color: red;">TA6F30AHM3_A/I</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TA6F30AHM3_A/I</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 25.6V 41.4V DO221AC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  TA6F30AHM3_A/I.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	TA6F30AHM3_A/I
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	TVS DIODE 25.6V 41.4V DO221AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	25.6V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	41.4V
Spannung - Aufteilung (min.)	28.5V
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)	14.5A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

TA6F30AHM3_A/I Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TA6F30AHM3_A/I-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TA6F30AHM3_A/I 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 TA6F30AHM3_A/I E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TA6F33AHM3/6B Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC DO221A</p>	 <p>TA6F30AHM3/6B Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 25.6VWM 41.4VC DO221A</p>	 <p>TA6F33AHM3/6A Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 28.2VWM DO221AC</p>	 <p>TA6F33AHM3/6A Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 28.2V 45.7V DO221AC</p>
 <p>TA6F30AHM3_A/H Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 41.4VC 14.5A DO-221AC</p>	 <p>TA6F33AHM3_A/H Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 28.2V 45.7V DO221AC</p>	 <p>TA6F33AHM3/6B Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 28.2V 45.7V DO221AC</p>	 <p>TA6F30AHM3/6B Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 25.6V 41.4V DO221AC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TA6F30AHM3_A/I Electro-Films (EFI) / TA6F30AHM3_A/I Datenblatt Vishay	TA6F30AHM3_A/I-Komponenten	TA6F30AHM3_A/I-Datenblätter	TA6F30AHM3_A/I PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay TA6F30AHM3_A/I
TA6F30AHM3_A/I Electronic	TA6F30AHM3_A/I Hersteller	TA6F30AHM3_A/I Verteiler	TA6F30AHM3_A/I Bild	TA6F30AHM3_A/I Teil
TA6F30AHM3_A/I Preis	TA6F30AHM3_A/I Original	TA6F30AHM3_A/I garantiert	TA6F30AHM3_A/I RFQ	TA6F30AHM3_A/I Inventar
TA6F30AHM3_A/I Neu				TA6F30AHM3_A/I Online bestellen