
	<h2 style="color: #E67E22;">TA6F39AHM3/6A</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">TA6F39AHM3/6A</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Semiconductor - Diodes Division</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 33.3VWM 53.9VC DO221A</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TA6F39AHM3/6A.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	








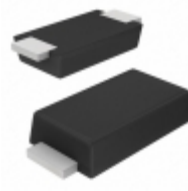
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">TA6F39AHM3/6A</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Semiconductor - Diodes Division</a>
Beschreibung	TVS DIODE 33.3VWM 53.9VC DO221A
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	33.3V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	53.9V
Spannung - Aufteilung (min.)	37.1V
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)	11.1A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

TA6F39AHM3/6A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TA6F39AHM3/6A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TA6F39AHM3/6A 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 TA6F39AHM3/6A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TA6F36AHM3_A/I</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 30.8VWM DO221A</p>	 <p><b>TA6F36AHM3_A/I</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 30.8V 49.9V DO221AC</p>	 <p><b>TA6F36AHM3/6B</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 30.8VWM 49.9VC DO221A</p>	 <p><b>TA6F36AHM3_A/H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 30.8V 49.9V DO221AC</p>
 <p><b>TA6F36AHM3_A/H</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 30.8VWM DO221A</p>	 <p><b>TA6F39AHM3_A/H</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 33.3VWM DO221A</p>	 <p><b>TA6F39AHM3_A/H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 33.3V 53.9V DO221AC</p>	 <p><b>TA6F39AHM3/6B</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 33.3V 53.9V DO221AC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">TA6F39AHM3/6A Vishay / Semiconductor - Diodes Division</a>	<a href="#">TA6F39AHM3/6A Datenblatt</a>	<a href="#">TA6F39AHM3/6A-Datenblätter</a>	<a href="#">TA6F39AHM3/6A PDF</a>	<a href="#">Vishay / Semiconductor - Diodes Division TA6F39AHM3/6A</a>
<a href="#">TA6F39AHM3/6A Electronic</a>	<a href="#">TA6F39AHM3/6A-Komponenten</a>	<a href="#">TA6F39AHM3/6A-Verteiler</a>	<a href="#">TA6F39AHM3/6A-Bild</a>	<a href="#">TA6F39AHM3/6A-Teil</a>
<a href="#">TA6F39AHM3/6A Preis</a>	<a href="#">TA6F39AHM3/6A Hersteller</a>	<a href="#">TA6F39AHM3/6A Bild</a>	<a href="#">TA6F39AHM3/6A Aktie</a>	<a href="#">TA6F39AHM3/6A Inventar</a>
<a href="#">TA6F39AHM3/6A Neu</a>	<a href="#">TA6F39AHM3/6A Original</a>	<a href="#">TA6F39AHM3/6A garantiert</a>	<a href="#">TA6F39AHM3/6A RFQ</a>	<a href="#">TA6F39AHM3/6A Online bestellen</a>

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