
	<h2 style="color: #E67E22;">TA6F22AHM3/6A</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">TA6F22AHM3/6A</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 18.8VWM DO221AC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TA6F22AHM3/6A.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="#">TA6F22AHM3/6A</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Semiconductor - Diodes Division</a>
Beschreibung	TVS DIODE 18.8VWM DO221AC
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	18.8V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	30.6V
Spannung - Aufteilung (min.)	20.9V
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
Betriebstemperatur	-65°C ~ 185°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	19.6A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

TA6F22AHM3/6A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TA6F22AHM3/6A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TA6F22AHM3/6A 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 TA6F22AHM3/6A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TA6F22AHM3/6B</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 18.8VWM 30.6VC DO221A</p>	 <p><b>TA6F22AHM3_A/H</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 18.8VWM DO221AC</p>	 <p><b>TA6F20AHM3_A/I</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 17.1VWM DO221A</p>	 <p><b>TA6F22AHM3_A/H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 18.8V 30.6V DO221AC</p>
 <p><b>TA6F20AHM3/6B</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 17.1VWM 27.7VC DO221A</p>	 <p><b>TA6F22AHM3/6B</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 18.8V 30.6V DO221AC</p>	 <p><b>TA6F20AHM3_A/H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 17.1V 27.7V DO221AC</p>	 <p><b>TA6F20AHM3_A/I</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 17.1V 27.7V DO221AC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

[TA6F22AHM3/6A Vishay / Semiconductor - Diodes Division](#)

[TA6F22AHM3/6A Datenblatt](#)

[TA6F22AHM3/6A-Datenblätter](#)

[TA6F22AHM3/6A PDF](#)

[Vishay / Semiconductor - Diodes Division TA6F22AHM3/6A](#)

[TA6F22AHM3/6A Electronic](#)

[TA6F22AHM3/6A-Komponenten](#)

[TA6F22AHM3/6A-Verteiler](#)

[TA6F22AHM3/6A-Bild](#)

[TA6F22AHM3/6A-Teil](#)

[TA6F22AHM3/6A Preis](#)

[TA6F22AHM3/6A Hersteller](#)

[TA6F22AHM3/6A Bild](#)

[TA6F22AHM3/6A Aktie](#)

[TA6F22AHM3/6A Inventar](#)

[TA6F22AHM3/6A Neu](#)

[TA6F22AHM3/6A Original](#)

[TA6F22AHM3/6A garantiert](#)

[TA6F22AHM3/6A RFQ](#)

[TA6F22AHM3/6A Online bestellen](#)

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