

	<p><b>TMPG06-43HE3/54</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> TMPG06-43HE3/54</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 34.8VWM 61.9VC AXIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TMPG06-43HE3/54.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>	


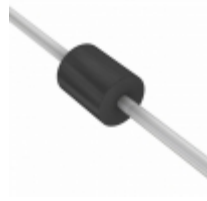
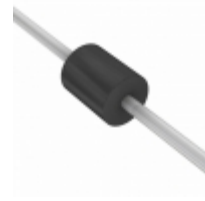
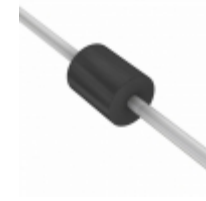


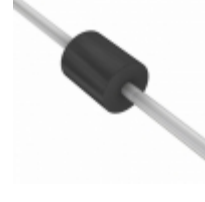
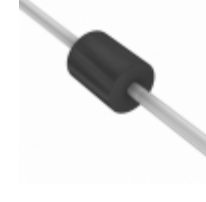
### Spezifikationen

Teilenummer	TMPG06-43HE3/54
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	TVS DIODE 34.8VWM 61.9VC AXIAL
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	34.8V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	61.9V
Spannung - Aufteilung (min.)	38.7V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	MPG06
Serie	Automotive, AEC-Q101
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	400W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	MPG06, Axial
Betriebstemperatur	-65°C ~ 185°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	6.5A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

TMPG06-43HE3/54 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TMPG06-43HE3/54-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TMPG06-43HE3/54 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 TMPG06-43HE3/54 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TMPG06-43HE3/53</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 34.8V 61.9V MPG06</p>	 <p><b>TMPG06-6.8-E3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 5.5V 10.8V MPG06</p>	 <p><b>TMPG06-43HE3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 34.8VWM 61.9VC AXIAL</p>	 <p><b>TMPG06-6.8-E3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 5.5VWM 10.8VC AXIAL</p>
 <p><b>TMPG06-43HE3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 34.8VWM 61.9VC AXIAL</p>	 <p><b>TMPG06-43AHE3_A/D</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE AXIAL</p>	 <p><b>TMPG06-6.8-E3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 5.5VWM 10.8VC AXIAL</p>	 <p><b>TMPG06-43HE3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 34.8V 61.9V MPG06</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TMPG06-43HE3/54 Vishay / Semiconductor - Diodes Division	TMPG06-43HE3/54 Datenblatt	TMPG06-43HE3/54-Datenblätter	TMPG06-43HE3/54 PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division TMPG06-43HE3/54
TMPG06-43HE3/54 Electronic	TMPG06-43HE3/54-Komponenten	TMPG06-43HE3/54-Verteiler	TMPG06-43HE3/54-Bild	TMPG06-43HE3/54-Teil
TMPG06-43HE3/54 Preis	TMPG06-43HE3/54 Hersteller	TMPG06-43HE3/54 Bild	TMPG06-43HE3/54 Aktie	TMPG06-43HE3/54 Inventar
TMPG06-43HE3/54 Neu	TMPG06-43HE3/54 Original	TMPG06-43HE3/54 garantiert	TMPG06-43HE3/54 RFQ	TMPG06-43HE3/54 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