

	<h2 style="color: #E67E22;">TMPG06-13HE3/54</h2>
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <span style="float: right;">TMPG06-13HE3/54</span>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <span style="float: right;">Electro-Films (EFI) / Vishay</span>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> <span style="float: right;">TVS DIODE 10.5V 19V MPG06</span>
	<b>Datenblätter:</b> <span style="float: right;"> <a href="#">TMPG06-13HE3/54.pdf</a></span>
	<b>RoHS Status:</b> <span style="float: right;">Bleifrei / RoHS-konform</span>
	<b>Lagerzustand:</b> <span style="float: right;">New original, Stock Available.</span>
<b>Liefern von:</b> <span style="float: right;">Hong Kong</span>	
<b>Versandweg:</b> <span style="float: right;">DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</span>	



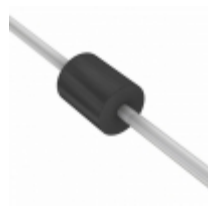





### Spezifikationen

Teilenummer	TMPG06-13HE3/54
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	TVS DIODE 10.5V 19V MPG06
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	10.5V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	19V
Spannung - Aufteilung (min.)	11.7V
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
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	21.1A
Kapazität @ Frequenz	-
Basisteilenummer	TMPG06
Anwendungen	Automotive

TMPG06-13HE3/54 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TMPG06-13HE3/54-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TMPG06-13HE3/54 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 TMPG06-13HE3/54 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TMPG06-13HE3/53</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 10.5V 19V MPG06</p>	 <p><b>TMPG06-13AHE3_A/D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 11.1V 18.2V MPG06</p>	 <p><b>TMPG06-15-E3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 12.1VWM 22VC AXIAL</p>	 <p><b>TMPG06-13HE3/53</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 10.5VWM 19VC AXIAL</p>
 <p><b>TMPG06-13AHE3_A/D</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE AXIAL</p>	 <p><b>TMPG06-13HE3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 10.5VWM 19VC AXIAL</p>	 <p><b>TMPG06-13HE3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 10.5VWM 19VC AXIAL</p>	 <p><b>TMPG06-15-E3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 12.1V 22V MPG06</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TMPG06-13HE3/54 Electro-Films (EFI) / Vishay	TMPG06-13HE3/54 Datenblatt	TMPG06-13HE3/54-Datenblätter	TMPG06-13HE3/54 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay TMPG06-13HE3/54
TMPG06-13HE3/54 Electronic	TMPG06-13HE3/54-Komponenten	TMPG06-13HE3/54-Verteiler	TMPG06-13HE3/54-Bild	TMPG06-13HE3/54-Teil
TMPG06-13HE3/54 Preis	TMPG06-13HE3/54 Hersteller	TMPG06-13HE3/54 Bild	TMPG06-13HE3/54 Aktie	TMPG06-13HE3/54 Inventar
TMPG06-13HE3/54 Neu	TMPG06-13HE3/54 Original	TMPG06-13HE3/54 garantiert	TMPG06-13HE3/54 RFQ	TMPG06-13HE3/54 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