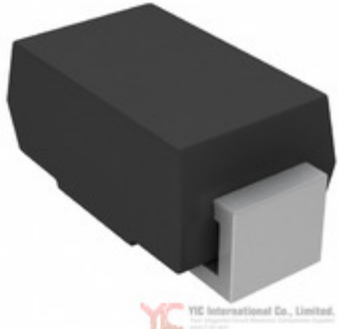

	<p>SMAJ8.0A-M3/61</p>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: SMAJ8.0A-M3/61</p>
	<p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p>
	<p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 8VWM 13.6VC DO-214AC</p>
	<p>Datenblätter:  SMAJ8.0A-M3/61.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

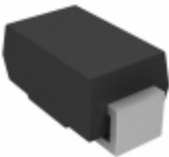
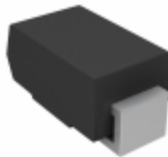
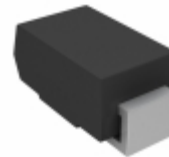

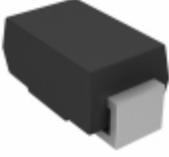
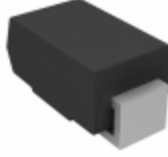
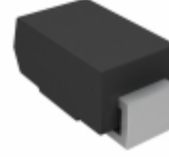
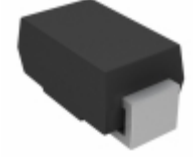
Spezifikationen

Teilenummer	SMAJ8.0A-M3/61
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	TVS DIODE 8VWM 13.6VC DO-214AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	8V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	13.6V
Spannung - Aufteilung (min.)	8.89V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AC (SMA)
Serie	TransZorb®
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	400W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AC, SMA
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	29.4A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

SMAJ8.0A-M3/61 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMAJ8.0A-M3/61-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMAJ8.0A-M3/61 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 SMAJ8.0A-M3/61 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SMAJ8.0A-M3/5A Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 8V 13.6V DO214AC</p>	 <p>SMAJ8.0AHE3/5A Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 8VWM 13.6VC SMA</p>	 <p>SMAJ8.0A-E3/61 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 8VWM 13.6VC SMA</p>	 <p>SMAJ8.0A-TP Micro Commercial Co TVS DIODE 8VWM 13.6VC SMA</p>
 <p>SMAJ8.0A-M3/61 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 8V 13.6V DO214AC</p>	 <p>SMAJ8.0A-E3/61 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 8V 13.6V DO214AC</p>	 <p>SMAJ8.0A-M3/5A Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 8VWM 13.6VC DO-214AC</p>	 <p>SMAJ8.0AHE3/61 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 8V 13.6V DO214AC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMAJ8.0A-M3/61 Vishay / Semiconductor - Diodes Division	SMAJ8.0A-M3/61 Datenblatt	SMAJ8.0A-M3/61-Datenblätter	SMAJ8.0A-M3/61 PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division SMAJ8.0A-M3/61
SMAJ8.0A-M3/61 Electronic	SMAJ8.0A-M3/61-Komponenten	SMAJ8.0A-M3/61-Verteiler	SMAJ8.0A-M3/61-Bild	SMAJ8.0A-M3/61-Teil
SMAJ8.0A-M3/61 Preis	SMAJ8.0A-M3/61 Hersteller	SMAJ8.0A-M3/61 Bild	SMAJ8.0A-M3/61 Aktie	SMAJ8.0A-M3/61 Inventar
SMAJ8.0A-M3/61 Neu	SMAJ8.0A-M3/61 Original	SMAJ8.0A-M3/61 garantiert	SMAJ8.0A-M3/61 RFQ	SMAJ8.0A-M3/61 Online bestellen

Contact us: 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