

	<p>SA14HE3/73</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SA14HE3/73</p>
	<p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Opto Division</p>
	<p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 14VWM 25.8VC DO204AC</p>
	<p>Datenblätter:  SA14HE3/73.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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen









Teilenummer	SA14HE3/73
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Beschreibung	TVS DIODE 14VWM 25.8VC DO204AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	1
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	15.6V
Spannung - Aufteilung (min.)	14V
Spannung - Durchschlag	DO-204AC (DO-15)
Art	Zener
Serie	Automotive, AEC-Q101, TransZorb®
RoHS Status	Tape & Box (TB)
Ripple Current - Low Frequency	Automotive
Stromleitungsschutz	500W
Power - Peak Pulse	19.4A
Polarisation	DO-204AC, DO-15, Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Teilenummer	SA14HE3/73
Beschreibung	TVS DIODE 14VWM 25.8VC DO204AC
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	25.8V
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	No

SA14HE3/73 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SA14HE3/73-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SA14HE3/73 Vishay / Semiconductor - Opto Division mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ SA14HE3/73 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>SA14CHE3/73 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 14VWM 25.8VC DO204AC</p>	 <p>SA15-E3/73 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 15VWM 26.9VC DO204AC</p>	 <p>SA15 Littelfuse Inc. TVS DIODE 15VWM 25.62VC DO204AC</p>	 <p>SA15-11EWA Kingbright 7SEG DISPLAY 1DIGIT RED 1.5" CA</p>
 <p>SA15-E3/54 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 15V 26.9V DO204AC</p>	 <p>SA14HE3/54 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 14V 25.8V DO204AC</p>	 <p>SA14HE3/54 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 14VWM 25.8VC DO204AC</p>	 <p>SA14HE3/73 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 14VWM 25.8VC DO204AC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SA14HE3/73 Vishay / Semiconductor - Opto Division	SA14HE3/73 Datenblatt	SA14HE3/73-Datenblätter	SA14HE3/73 PDF	Vishay / Semiconductor - Opto Division SA14HE3/73
SA14HE3/73 Electronic	SA14HE3/73-Komponenten	SA14HE3/73-Verteiler	SA14HE3/73-Bild	SA14HE3/73-Teil
SA14HE3/73 Preis	SA14HE3/73 Hersteller	SA14HE3/73 Bild	SA14HE3/73 Aktie	SA14HE3/73 Inventar
SA14HE3/73 Neu	SA14HE3/73 Original	SA14HE3/73 garantiert	SA14HE3/73 RFQ	SA14HE3/73 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