

	<p><b>SA58-E3/54</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SA58-E3/54</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 58VWM 103VC DO204AC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  SA58-E3/54.pdf</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	SA58-E3/54
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	TVS DIODE 58VWM 103VC DO204AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	58V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	103V
Spannung - Aufteilung (min.)	64.4V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AC (DO-15)
Serie	TransZorb®
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	500W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AC, DO-15, Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	4.9A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

SA58-E3/54 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SA58-E3/54-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SA58-E3/54 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 SA58-E3/54 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SA58-E3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 58VWM 103VC DO204AC</p>	 <p><b>SA57AHU</b> Apex Microtechnology IC MOTOR DRIVER PAR 44HSOP</p>	 <p><b>SA58</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 58VWM 98.28VC DO204AC</p>	 <p><b>SA5810</b> SILAN SA5810 SILAN</p>
 <p><b>SA58-E3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 58VWM 103VC DO204AC</p>	 <p><b>SA57970X03H-N2FHV</b> SAMSUNG SAMSUNG QFP</p>	 <p><b>SA58450X01</b> SAMSUNG SAMSUNG BGA</p>	 <p><b>SA58-E3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 58V 103V DO204AC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SA58-E3/54 Vishay / Semiconductor - Diodes Division	SA58-E3/54 Datenblatt	SA58-E3/54-Datenblätter	SA58-E3/54 PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division SA58-E3/54
SA58-E3/54 Electronic	SA58-E3/54-Komponenten	SA58-E3/54-Verteiler	SA58-E3/54-Bild	SA58-E3/54-Teil
SA58-E3/54 Preis	SA58-E3/54 Hersteller	SA58-E3/54 Bild	SA58-E3/54 Aktie	SA58-E3/54 Inventar
SA58-E3/54 Neu	SA58-E3/54 Original	SA58-E3/54 garantiert	SA58-E3/54 RFQ	SA58-E3/54 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