

	<p>SA64C-E3/54</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SA64C-E3/54</p>
	<p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p>
	<p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 64VWM 114VC DO204AC</p>
	<p>Datenblätter:  SA64C-E3/54.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>	







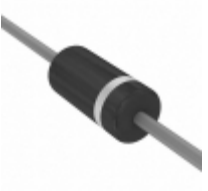

Spezifikationen

Teilenummer	SA64C-E3/54
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	TVS DIODE 64VWM 114VC DO204AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	64V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	114V
Spannung - Aufteilung (min.)	71.1V
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)	4.4A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

SA64C-E3/54 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SA64C-E3/54-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SA64C-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 SA64C-E3/54 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SA64AHR0G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 64V 103V DO204AC</p>	 <p>SA64AHE3/73 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 64VWM 103VC DO204AC</p>	 <p>SA64CA AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 64V 103V DO15</p>	 <p>SA64CA Littelfuse Inc. TVS DIODE 64VWM 103VC DO204AC</p>
 <p>SA64C-E3/73 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 64VWM 114VC DO204AC</p>	 <p>SA64ALFG ON Semiconductor TVS DIODE 64VWM 103VC AXIAL</p>	 <p>SA64C-E3/73 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 64VWM 114VC DO204AC</p>	 <p>SA64C-E3/54 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 64V 114V DO204AC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SA64C-E3/54 Vishay / Semiconductor -SA64C-E3/54 Datenblatt	SA64C-E3/54-Datenblätter	SA64C-E3/54 PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division SA64C-E3/54
SA64C-E3/54 Electronic	SA64C-E3/54-Komponenten	SA64C-E3/54-Verteiler	SA64C-E3/54-Bild
SA64C-E3/54 Preis	SA64C-E3/54 Hersteller	SA64C-E3/54 Bild	SA64C-E3/54 Aktie
SA64C-E3/54 Neu	SA64C-E3/54 Original	SA64C-E3/54 garantiert	SA64C-E3/54 RFQ
			SA64C-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