
	<p><b>SA64-E3/73</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SA64-E3/73</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 64VWM 114VC DO204AC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  SA64-E3/73.pdf</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	SA64-E3/73
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
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AC (DO-15)
Serie	TransZorb®
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	500W
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AC, DO-15, Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	4.4A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

SA64-E3/73 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SA64-E3/73-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SA64-E3/73 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 SA64-E3/73 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SA64</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 64VWM 108.15VC DO204AC</p>	 <p><b>SA64-E3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 64VWM 114VC DO204AC</p>	 <p><b>SA6401</b> SINOCA SA6401 SINOCA</p>	 <p><b>SA6401A</b> SINOCA SA6401A SINOCA</p>
 <p><b>SA64-E3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 64V 114V DO204AC</p>	 <p><b>SA647DH,118</b> NXP USA Inc. IC DIGITAL IF RCVR 20-TSSOP</p>	 <p><b>SA643</b> Xeltek SOCKET ADAPTER #16265</p>	 <p><b>SA64-E3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 64VWM 114VC DO204AC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SA64-E3/73 Vishay / Semiconductor - Diodes Division	SA64-E3/73 Datenblatt	SA64-E3/73-Datenblätter	SA64-E3/73 PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division SA64-E3/73
SA64-E3/73 Electronic	SA64-E3/73-Komponenten	SA64-E3/73-Verteiler	SA64-E3/73-Bild	SA64-E3/73-Teil
SA64-E3/73 Preis	SA64-E3/73 Hersteller	SA64-E3/73 Bild	SA64-E3/73 Aktie	SA64-E3/73 Inventar
SA64-E3/73 Neu	SA64-E3/73 Original	SA64-E3/73 garantiert	SA64-E3/73 RFQ	SA64-E3/73 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