
	<h2>SAC18-E3/73</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SAC18-E3/73</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 18VWM 28.8VC DO204AC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  SAC18-E3/73.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	SAC18-E3/73
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	TVS DIODE 18VWM 28.8VC DO204AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	18V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	28.8V
Spannung - Aufteilung (min.)	20V
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)	15A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

SAC18-E3/73 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SAC18-E3/73-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SAC18-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 SAC18-E3/73 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SAC22-E3/54 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 22VWM 35.4VC DO204AC</p>	 <p>SAC22 Littelfuse Inc. TVS DIODE 22VWM 35.4VC DO204AC</p>	 <p>SAC18 Littelfuse Inc. TVS DIODE 18VWM 28.8VC DO204AC</p>	 <p>SAC18-E3/54 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 18V 28.8V DO204AC</p>
 <p>SAC1642LE-TP HYNIX HYNIX SOP9</p>	 <p>SAC18-E3/73 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 18V 28.8V DO204AC</p>	 <p>SAC18-E3/54 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 18VWM 28.8VC DO204AC</p>	 <p>SAC22-E3/73 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 22V 35.4V DO204AC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SAC18-E3/73 Vishay / Semiconductor -SAC18-E3/73 Datenblatt	SAC18-E3/73-Datenblätter	SAC18-E3/73 PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division SAC18-E3/73
SAC18-E3/73 Electronic	SAC18-E3/73-Komponenten	SAC18-E3/73-Bild	SAC18-E3/73-Teil
SAC18-E3/73 Preis	SAC18-E3/73 Hersteller	SAC18-E3/73 Aktie	SAC18-E3/73 Inventar
SAC18-E3/73 Neu	SAC18-E3/73 Original	SAC18-E3/73 garantiert	SAC18-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