








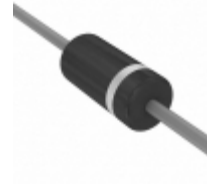
	<h2 style="color: #E67E22;">SA170AHE3/73</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	SA170AHE3/73
	Hersteller / Marke:	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 170VWM 275VC DO204AC
Datenblätter:	 SA170AHE3/73.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	SA170AHE3/73
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	TVS DIODE 170VWM 275VC DO204AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	170V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	275V
Spannung - Aufteilung (min.)	189V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AC (DO-15)
Serie	Automotive, AEC-Q101, 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)	1.8A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

SA170AHE3/73 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SA170AHE3/73-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SA170AHE3/73 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 SA170AHE3/73 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SA170ARL ON Semiconductor TVS DIODE 170VWM 275VC AXIAL</p>	 <p>SA170C Littelfuse Inc. TVS DIODE 170VWM 288.75VC AXIAL</p>	 <p>SA170AHE3/54 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 170V 275V DO204AC</p>	 <p>SA170ARLG ON Semiconductor TVS DIODE 170VWM 275VC AXIAL</p>
 <p>SA170AHE3/73 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 170V 275V DO204AC</p>	 <p>SA170AHA0G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 170V 275V DO204AC</p>	 <p>SA170AHR0G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 170V 275V DO204AC</p>	 <p>SA170AHE3/54 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 170VWM 275VC DO204AC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SA170AHE3/73 Vishay / Semiconductor - Diodes Division	SA170AHE3/73 Datenblatt	SA170AHE3/73-Datenblätter	SA170AHE3/73 PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division SA170AHE3/73
SA170AHE3/73 Electronic	SA170AHE3/73-Komponenten	SA170AHE3/73-Verteiler	SA170AHE3/73-Bild	SA170AHE3/73-Teil
SA170AHE3/73 Preis	SA170AHE3/73 Hersteller	SA170AHE3/73 Bild	SA170AHE3/73 Aktie	SA170AHE3/73 Inventar
SA170AHE3/73 Neu	SA170AHE3/73 Original	SA170AHE3/73 garantiert	SA170AHE3/73 RFQ	SA170AHE3/73 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