









	<p><b>BZW04P19HE3/54</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BZW04P19HE3/54</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 18.8VWM DO204AL</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BZW04P19HE3/54.pdf</a></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	BZW04P19HE3/54
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	TVS DIODE 18.8VWM DO204AL
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	18.8V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	30.6V
Spannung - Aufteilung (min.)	20.9V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AL (DO-41)
Serie	Automotive, AEC-Q101, TransZorb®
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	400W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AL, DO-41, Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	13A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

BZW04P19HE3/54 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZW04P19HE3/54-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZW04P19HE3/54 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 BZW04P19HE3/54 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BZW04P19HE3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 18.8VWM DO204AL</p>	 <p><b>BZW04P19BHE3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 18.8VWM DO204AL</p>	 <p><b>BZW04P19BHE3/73</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 18.8V 30.6V DO204AL</p>	 <p><b>BZW04P19HE3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 18.8V 30.6V DO204AL</p>
 <p><b>BZW04P20-E3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 20.5VWM DO204AL</p>	 <p><b>BZW04P19HE3/73</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 18.8V 30.6V DO204AL</p>	 <p><b>BZW04P19BHE3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 18.8VWM DO204AL</p>	 <p><b>BZW04P19BHE3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 18.8V 30.6V DO204AL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BZW04P19HE3/54 Vishay / Semiconductor - Diodes Division	BZW04P19HE3/54 Datenblatt	BZW04P19HE3/54-Datenblätter	BZW04P19HE3/54 PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division BZW04P19HE3/54
BZW04P19HE3/54 Electronic	BZW04P19HE3/54-Komponenten	BZW04P19HE3/54-Verteiler	BZW04P19HE3/54-Bild	BZW04P19HE3/54-Teil
BZW04P19HE3/54 Preis	BZW04P19HE3/54 Hersteller	BZW04P19HE3/54 Bild	BZW04P19HE3/54 Aktie	BZW04P19HE3/54 Inventar
BZW04P19HE3/54 Neu	BZW04P19HE3/54 Original	BZW04P19HE3/54 garantiert	BZW04P19HE3/54 RFQ	BZW04P19HE3/54 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