








	<h2 style="color: #E67E22;">5KP11AHE3/73</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 5KP11AHE3/73</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 11VWM 18.2VC P600</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">5KP11AHE3/73.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	5KP11AHE3/73
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	TVS DIODE 11VWM 18.2VC P600
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	11V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	18.2V
Spannung - Aufteilung (min.)	12.2V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	P600
Serie	Automotive, AEC-Q101, TransZorb®
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	5000W (5kW)
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	P600, Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	275A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

5KP11AHE3/73 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5KP11AHE3/73-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5KP11AHE3/73 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 5KP11AHE3/73 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>5KP11AHE3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 11V 18.2V P600</p>	 <p><b>5KP11A-HRA</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 11VWM 18.2VC AXIAL</p>	 <p><b>5KP11AHE3/73</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 11V 18.2V P600</p>	 <p><b>5KP11C-B</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 11VWM 19.11VC P600</p>
 <p><b>5KP11AHE3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 11VWM 18.2VC P600</p>	 <p><b>5KP11C</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 11VWM 19.11VC AXIAL</p>	 <p><b>5KP11CA-B</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 11VWM 18.2VC AXIAL</p>	 <p><b>5KP11CA</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 11VWM 18.2VC AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

5KP11AHE3/73 Vishay / Semiconductor - Diodes Division	5KP11AHE3/73 Datenblatt	5KP11AHE3/73-Datenblätter	5KP11AHE3/73 PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division 5KP11AHE3/73
5KP11AHE3/73 Electronic	5KP11AHE3/73-Komponenten	5KP11AHE3/73-Verteiler	5KP11AHE3/73-Bild	5KP11AHE3/73-Teil
5KP11AHE3/73 Preis	5KP11AHE3/73 Hersteller	5KP11AHE3/73 Bild	5KP11AHE3/73 Aktie	5KP11AHE3/73 Inventar
5KP11AHE3/73 Neu	5KP11AHE3/73 Original	5KP11AHE3/73 garantiert	5KP11AHE3/73 RFQ	5KP11AHE3/73 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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