
	<h2 style="color: #E67E22;">P6KA20HE3/73</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">P6KA20HE3/73</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Semiconductor - Diodes Division</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 16.2VWM DO204AC</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.P6KA20HE3/73.pdf</a> <a href="#">2.P6KA20HE3/73.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	<a href="#">P6KA20HE3/73</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Semiconductor - Diodes Division</a>
Beschreibung	TVS DIODE 16.2VWM DO204AC
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	16.2V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	29.1V
Spannung - Aufteilung (min.)	18V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AC (DO-15)
Serie	Automotive, AEC-Q101, PAR®
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AC, DO-15, Axial
Betriebstemperatur	-65°C ~ 185°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	20.6A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

P6KA20HE3/73 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P6KA20HE3/73-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P6KA20HE3/73 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 P6KA20HE3/73 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>P6KA22AHE3/53</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 18.8V 30.6V DO204AC</p>	 <p><b>P6KA22AHE3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 18.8V 30.6V DO204AC</p>	 <p><b>P6KA20HE3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 16.2V 29.1V DO204AC</p>	 <p><b>P6KA20AHE3/73</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 17.1V 27.7V DO204AC</p>
 <p><b>P6KA22AHE3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 18.8VWM DO204AC</p>	 <p><b>P6KA20HE3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 16.2VWM DO204AC</p>	 <p><b>P6KA20HE3/73</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 16.2V 29.1V DO204AC</p>	 <p><b>P6KA22AHE3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 18.8VWM DO204AC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

[P6KA20HE3/73 Vishay / Semiconductor - Diodes Division](#)

[P6KA20HE3/73 Electronic](#)

[P6KA20HE3/73 Preis](#)

[P6KA20HE3/73 Neu](#)

[P6KA20HE3/73 Datenblatt](#)

[P6KA20HE3/73-Komponenten](#)

[P6KA20HE3/73 Hersteller](#)

[P6KA20HE3/73 Original](#)

[P6KA20HE3/73-Datenblätter](#)

[P6KA20HE3/73-Verteiler](#)

[P6KA20HE3/73 Bild](#)

[P6KA20HE3/73 garantiert](#)

[P6KA20HE3/73 PDF](#)

[P6KA20HE3/73-Bild](#)

[P6KA20HE3/73 Aktie](#)

[P6KA20HE3/73 RFQ](#)

[Vishay / Semiconductor - Diodes Division P6KA20HE3/73](#)

[P6KA20HE3/73-Teil](#)

[P6KA20HE3/73 Inventar](#)

[P6KA20HE3/73 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