

	<h2 style="color: #E67E22;">P6KE24HE3/73</h2>
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">P6KE24HE3/73</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Semiconductor - Diodes Division</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 19.4VWM 34.7VC DO204AC
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">P6KE24HE3/73.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">P6KE24HE3/73</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Semiconductor - Diodes Division</a>
Beschreibung	TVS DIODE 19.4VWM 34.7VC DO204AC
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	19.4V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	34.7V
Spannung - Aufteilung (min.)	21.6V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AC (DO-15)
Serie	Automotive, AEC-Q101, TransZorb®
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AC, DO-15, Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	17.3A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

P6KE24HE3/73 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P6KE24HE3/73-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P6KE24HE3/73 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 P6KE24HE3/73 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>P6KE250</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 214VWM 361.2VC DO204AC</p>	 <p><b>P6KE250-E3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 202V 360V DO204AC</p>	 <p><b>P6KE24HE3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 19.4VWM 34.7VC DO204AC</p>	 <p><b>P6KE24CHE3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 19.4VWM 34.7VC DO204AC</p>
 <p><b>P6KE24CHE3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 19.4V 34.7V DO204AC</p>	 <p><b>P6KE24CHE3/73</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 19.4V 34.7V DO204AC</p>	 <p><b>P6KE250-E3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 202VWM 360VC DO204AC</p>	 <p><b>P6KE250-B</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 214VWM 361.2VC AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

[P6KE24HE3/73 Vishay / Semiconductor - Diodes Division](#)

[P6KE24HE3/73 Datenblatt](#)

[P6KE24HE3/73-Datenblätter](#)

[P6KE24HE3/73 PDF](#)

[Vishay / Semiconductor - Diodes Division P6KE24HE3/73](#)

[P6KE24HE3/73 Electronic](#)

[P6KE24HE3/73-Komponenten](#)

[P6KE24HE3/73-Verteiler](#)

[P6KE24HE3/73-Bild](#)

[P6KE24HE3/73-Teil](#)

[P6KE24HE3/73 Preis](#)

[P6KE24HE3/73 Hersteller](#)

[P6KE24HE3/73 Bild](#)

[P6KE24HE3/73 Aktie](#)

[P6KE24HE3/73 Inventar](#)

[P6KE24HE3/73 Neu](#)

[P6KE24HE3/73 Original](#)

[P6KE24HE3/73 garantiert](#)

[P6KE24HE3/73 RFQ](#)

[P6KE24HE3/73 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