

	<p><b>Z4KE170-E3/73</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">Z4KE170-E3/73</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Semiconductor - Diodes Division</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 170V 1.5W DO204AL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">Z4KE170-E3/73.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>	






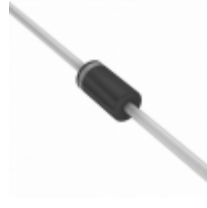


**Spezifikationen**

Teilenummer	<a href="#">Z4KE170-E3/73</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Semiconductor - Diodes Division</a>
Beschreibung	DIODE ZENER 170V 1.5W DO204AL
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden - Zener - Single</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	170V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	-
Toleranz	±10%
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AL (DO-41)
Serie	-
Leistung - max	1.5W
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AL, DO-41, Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Through Hole
Impedanz (Max) (Zzt)	1200 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	500nA @ 122.4V

Z4KE170-E3/73 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, Z4KE170-E3/73-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Z4KE170-E3/73 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 Z4KE170-E3/73 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>Z4KE170A-E3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 170V 1.5W DO204AL</p>	 <p><b>Z4KE170-E3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 170V 1.5W DO204AL</p>	 <p><b>Z4KE170AHE3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 170V 1.5W DO204AL</p>	 <p><b>Z4KE160AHE3/73</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 160V 1.5W DO204AL</p>
 <p><b>Z4KE170-E3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 170V 1.5W DO204AL</p>	 <p><b>Z4KE170A-E3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 170V 1.5W DO204AL</p>	 <p><b>Z4KE170A-E3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 170V 1.5W DO204AL</p>	 <p><b>Z4KE160AHE3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 160V 1.5W DO204AL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

Z4KE170-E3/73 Vishay / Semiconductor - Diodes Division	Z4KE170-E3/73 Datenblatt	Z4KE170-E3/73-Datenblätter	Z4KE170-E3/73 PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division Z4KE170-E3/73
Z4KE170-E3/73 Electronic	Z4KE170-E3/73-Komponenten	Z4KE170-E3/73-Verteiler	Z4KE170-E3/73-Bild	Z4KE170-E3/73-Teil
Z4KE170-E3/73 Preis	Z4KE170-E3/73 Hersteller	Z4KE170-E3/73 Bild	Z4KE170-E3/73 Aktie	Z4KE170-E3/73 Inventar
Z4KE170-E3/73 Neu	Z4KE170-E3/73 Original	Z4KE170-E3/73 garantiert	Z4KE170-E3/73 RFQ	Z4KE170-E3/73 Online bestellen