

	<h2 style="color: #E67E22;">Z4KE160AHE3/54</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">Z4KE160AHE3/54</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 160V 1.5W DO204AL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">Z4KE160AHE3/54.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	<a href="#">Z4KE160AHE3/54</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Beschreibung	DIODE ZENER 160V 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)	160V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1V @ 500mA
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AL (DO-41)
Serie	-
Leistung - max	1.5W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AL, DO-41, Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Impedanz (Max) (Zzt)	1100 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 160V 1.5W ±5% Through Hole DO-204AL
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	500nA @ 121.6V
Basisteilenummer	Z4KE160

Z4KE160AHE3/54 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, Z4KE160AHE3/54-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Z4KE160AHE3/54 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ Z4KE160AHE3/54 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>Z4KE160A-E3/73</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>Z4KE160AHE3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 160V 1.5W DO204AL</p>	 <p><b>Z4KE160A-E3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 160V 1.5W DO204AL</p>
 <p><b>Z4KE160AHE3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 160V 1.5W DO204AL</p>	 <p><b>Z4KE160A-E3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 160V 1.5W DO204AL</p>	 <p><b>Z4KE160AHE3/73</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 160V 1.5W DO204AL</p>	 <p><b>Z4KE170-E3/73</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 170V 1.5W DO204AL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">Z4KE160AHE3/54 Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Z4KE160AHE3/54 Datenblatt</a>	<a href="#">Z4KE160AHE3/54-Datenblätter</a>	<a href="#">Z4KE160AHE3/54 PDF</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay Z4KE160AHE3/54</a>
<a href="#">Z4KE160AHE3/54 Electronic</a>	<a href="#">Z4KE160AHE3/54-Komponenten</a>	<a href="#">Z4KE160AHE3/54-Verteiler</a>	<a href="#">Z4KE160AHE3/54-Bild</a>	<a href="#">Z4KE160AHE3/54-Teil</a>
<a href="#">Z4KE160AHE3/54 Preis</a>	<a href="#">Z4KE160AHE3/54 Hersteller</a>	<a href="#">Z4KE160AHE3/54 Bild</a>	<a href="#">Z4KE160AHE3/54 Aktie</a>	<a href="#">Z4KE160AHE3/54 Inventar</a>
<a href="#">Z4KE160AHE3/54 Neu</a>	<a href="#">Z4KE160AHE3/54 Original</a>	<a href="#">Z4KE160AHE3/54 garantiert</a>	<a href="#">Z4KE160AHE3/54 RFQ</a>	<a href="#">Z4KE160AHE3/54 Online bestellen</a>

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