








	<h2 style="color: #E67E22;">ZGL41-160A-E3/97</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> ZGL41-160A-E3/97
	<b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division
	<b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 160V 1W DO213AB
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.ZGL41-160A-E3/97.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.ZGL41-160A-E3/97.pdf</a></li> </ul>
	<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
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	ZGL41-160A-E3/97
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	DIODE ZENER 160V 1W DO213AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	160V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.5V @ 200mA
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	DO-213AB
Serie	-
Leistung - max	1W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-213AB, MELF
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Impedanz (Max) (Zzt)	700 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 121.6V

ZGL41-160A-E3/97 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ZGL41-160A-E3/97-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ZGL41-160A-E3/97 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 ZGL41-160A-E3/97 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ZGL41-170-E3/97</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 170V 1W DO213AB</p>	 <p><b>ZGL41-170-E3/96</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 170V 1W DO213AB</p>	 <p><b>ZGL41-160A-E3/96</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 160V 1W DO213AB</p>	 <p><b>ZGL41-160A-E3/96</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 160V 1W DO213AB</p>
 <p><b>ZGL41-160A-E3/97</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 160V 1W DO213AB</p>	 <p><b>ZGL41-150A-E3/97</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 150V 1W DO213AB</p>	 <p><b>ZGL41-170-E3/97</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 170V 1W DO213AB</p>	 <p><b>ZGL41-150A-E3/97</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 150V 1W DO213AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword Mehr

ZGL41-160A-E3/97 Vishay / Semiconductor - Diodes Division	ZGL41-160A-E3/97 Datenblatt	ZGL41-160A-E3/97-Datenblätter	ZGL41-160A-E3/97 PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division ZGL41-160A-E3/97
ZGL41-160A-E3/97 Electronic	ZGL41-160A-E3/97-Komponenten	ZGL41-160A-E3/97-Verteiler	ZGL41-160A-E3/97-Bild	ZGL41-160A-E3/97-Teil
ZGL41-160A-E3/97 Preis	ZGL41-160A-E3/97 Hersteller	ZGL41-160A-E3/97 Bild	ZGL41-160A-E3/97 Aktie	ZGL41-160A-E3/97 Inventar
ZGL41-160A-E3/97 Neu	ZGL41-160A-E3/97 Original	ZGL41-160A-E3/97 garantiert	ZGL41-160A-E3/97 RFQ	ZGL41-160A-E3/97 Online bestellen