

	<p><b>ZGL41-110A-E3/96</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ZGL41-110A-E3/96</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 110V 1W DO213AB</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.ZGL41-110A-E3/96.pdf</a> <a href="#">2.ZGL41-110A-E3/96.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	ZGL41-110A-E3/96
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	DIODE ZENER 110V 1W DO213AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	110V
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)	300 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 83.6V

ZGL41-110A-E3/96 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ZGL41-110A-E3/96-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ZGL41-110A-E3/96 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 ZGL41-110A-E3/96 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>ZGL41-110-E3/97</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 110V 1W DO213AB</p>	 <p><b>ZGL41-110-E3/97</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 110V 1W DO213AB</p>	 <p><b>ZGL41-120-E3/97</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 120V 1W DO213AB</p>	 <p><b>ZGL41-120-E3/96</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 120V 1W DO213AB</p>
 <p><b>ZGL41-110-E3/96</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 110V 1W DO213AB</p>	 <p><b>ZGL41-110A-E3/96</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 110V 1W DO213AB</p>	 <p><b>ZGL41-110A-E3/97</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 110V 1W DO213AB</p>	 <p><b>ZGL41-120-E3/96</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 120V 1W DO213AB</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

ZGL41-110A-E3/96 Vishay / Semiconductor - Diodes Division	ZGL41-110A-E3/96 Datenblatt	ZGL41-110A-E3/96-Datenblätter	ZGL41-110A-E3/96 PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division ZGL41-110A-E3/96
ZGL41-110A-E3/96 Electronic	ZGL41-110A-E3/96-Komponenten	ZGL41-110A-E3/96-Verteiler	ZGL41-110A-E3/96-Bild	ZGL41-110A-E3/96-Teil
ZGL41-110A-E3/96 Preis	ZGL41-110A-E3/96 Hersteller	ZGL41-110A-E3/96 Bild	ZGL41-110A-E3/96 Aktie	ZGL41-110A-E3/96 Inventar
ZGL41-110A-E3/96 Neu	ZGL41-110A-E3/96 Original	ZGL41-110A-E3/96 garantiert	ZGL41-110A-E3/96 RFQ	ZGL41-110A-E3/96 Online bestellen