









	<h2 style="color: red;">ZGL41-110-E3/97</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ZGL41-110-E3/97</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 110V 1W DO213AB</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	ZGL41-110-E3/97
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
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	±10%
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
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Impedanz (Max) (Zzt)	300 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 110V 1W ±10% Surface Mount DO-213AB
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 83.6V
Basisteilenummer	ZGL41-110

ZGL41-110-E3/97 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ZGL41-110-E3/97-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ZGL41-110-E3/97 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 ZGL41-110-E3/97 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ZGL41-110A-E3/96 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 110V 1W DO213AB</p>	 <p>ZGL41-110A-E3/97 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 110V 1W DO213AB</p>	 <p>ZGL41-110A-E3/96 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 110V 1W DO213AB</p>	 <p>ZGL41-110A-E3/97 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 110V 1W DO213AB</p>
 <p>ZGL41-100A-E3/97 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 100V 1W DO213AB</p>	 <p>ZGL41-100A-E3/96 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 100V 1W DO213AB</p>	 <p>ZGL41-110-E3/97 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 110V 1W DO213AB</p>	 <p>ZGL41-100A-E3/97 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 100V 1W DO213AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ZGL41-110-E3/97 Electro-Films (EFI) / ZGL41-110-E3/97 Datenblatt Vishay	ZGL41-110-E3/97-Datenblätter	ZGL41-110-E3/97 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay ZGL41-110-E3/97
ZGL41-110-E3/97 Electronic	ZGL41-110-E3/97-Komponenten	ZGL41-110-E3/97-Verteiler	ZGL41-110-E3/97-Bild
ZGL41-110-E3/97 Preis	ZGL41-110-E3/97 Hersteller	ZGL41-110-E3/97 Bild	ZGL41-110-E3/97 Aktie
ZGL41-110-E3/97 Neu	ZGL41-110-E3/97 Original	ZGL41-110-E3/97 garantiert	ZGL41-110-E3/97 RFQ
			ZGL41-110-E3/97 Online bestellen