

	<h2 style="color: #E67E22;">ZGL41-120-E3/96</h2>
 	Hersteller-Teilenummer: ZGL41-120-E3/96
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 120V 1W DO213AB
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	ZGL41-120-E3/96
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE ZENER 120V 1W DO213AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	120V
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)	380 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 120V 1W ±10% Surface Mount DO-213AB
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 91.2V
Basisteilenummer	ZGL41-120

ZGL41-120-E3/96 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ZGL41-120-E3/96-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ZGL41-120-E3/96 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 ZGL41-120-E3/96 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

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

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ZGL41-120-E3/96 Electro-Films (EFI) / ZGL41-120-E3/96 Datenblatt Vishay	ZGL41-120-E3/96-Datenblätter	ZGL41-120-E3/96 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay ZGL41-120-E3/96
ZGL41-120-E3/96 Electronic	ZGL41-120-E3/96-Komponenten	ZGL41-120-E3/96-Verteiler	ZGL41-120-E3/96-Bild
ZGL41-120-E3/96 Preis	ZGL41-120-E3/96 Hersteller	ZGL41-120-E3/96 Bild	ZGL41-120-E3/96 Aktie
ZGL41-120-E3/96 Neu	ZGL41-120-E3/96 Original	ZGL41-120-E3/96 garantiert	ZGL41-120-E3/96 RFQ
			ZGL41-120-E3/96 Online bestellen

Contact us: **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