

	<p>Hersteller-Teilenummer: GLL4752-E3/97</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Opto Division</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 33V 1W MELF DO213AB</p> <hr/> <p>Datenblätter:  GLL4752-E3/97.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	GLL4752-E3/97
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Beschreibung	DIODE ZENER 33V 1W MELF DO213AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Isolation	45 Ohm
Spannung - Durchschlag	MELF DO-213AB
Serie	-
RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Leistung - max	1W
Polarisation	DO-213AB, MELF
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Hersteller-Teilenummer	GLL4752-E3/97
Impedanz (Max) (Zzt)	33V
Expanded Beschreibung	Zener Diode 1W ±10% Surface Mount MELF DO-213AB
ESR (Equivalent Series Resistance)	±10%
Diodenkonfiguration	5µA @ 25.1V
Beschreibung	DIODE ZENER 33V 1W MELF DO213AB
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	-

GLL4752-E3/97 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GLL4752-E3/97-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GLL4752-E3/97 Vishay / Semiconductor - Opto Division mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ GLL4752-E3/97 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>GLL4752A-E3/97 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 33V 1W MELF DO213AB</p>	 <p>GLL4752-E3/96 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 33V 1W MELF DO213AB</p>	 <p>GLL4752A-E3/97 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 33V 1W MELF DO213AB</p>	 <p>GLL4752A-E3/96 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 33V 1W MELF DO213AB</p>
 <p>GLL4752A-E3/96 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 33V 1W MELF DO213AB</p>	 <p>GLL4752-E3/96 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 33V 1W MELF DO213AB</p>	 <p>GLL4751A-E3/97 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 30V 1W MELF DO213AB</p>	 <p>GLL4751A-E3/96 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 30V 1W MELF DO213AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

[GLL4752-E3/97 Vishay / Semiconductor - Opto Division](#)

[GLL4752-E3/97 Datenblatt](#)

[GLL4752-E3/97-Datenblätter](#)

[GLL4752-E3/97 PDF](#)

[Vishay / Semiconductor - Opto Division GLL4752-E3/97](#)

[GLL4752-E3/97 Electronic](#)

[GLL4752-E3/97-Komponenten](#)

[GLL4752-E3/97-Verteiler](#)

[GLL4752-E3/97-Bild](#)

[GLL4752-E3/97-Teil](#)

[GLL4752-E3/97 Preis](#)

[GLL4752-E3/97 Hersteller](#)

[GLL4752-E3/97 Bild](#)

[GLL4752-E3/97 Aktie](#)

[GLL4752-E3/97 Inventar](#)

[GLL4752-E3/97 Neu](#)

[GLL4752-E3/97 Original](#)

[GLL4752-E3/97 garantiert](#)

[GLL4752-E3/97 RFQ](#)

[GLL4752-E3/97 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