

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> GLL4757-E3/96</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 51V 1W MELF DO213AB</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">GLL4757-E3/96.pdf</a></p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</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>









Spezifikationen

Teilenummer	GLL4757-E3/96
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE ZENER 51V 1W MELF DO213AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	51V
Toleranz	±10%
Supplier Device-Gehäuse	MELF DO-213AB
Serie	-
Leistung - max	1W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-213AB, MELF
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	50 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Impedanz (Max) (Zzt)	95 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 51V 1W ±10% Surface Mount MELF DO-
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 38.8V

GLL4757-E3/96 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GLL4757-E3/96-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GLL4757-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 GLL4757-E3/96 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>GLL4757A-E3/96</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 51V 1W MELF DO213AB</p>	 <p><b>GLL4756-E3/97</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 47V 1W MELF DO213AB</p>	 <p><b>GLL4757A-E3/96</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 51V 1W MELF DO213AB</p>	 <p><b>GLL4757-E3/97</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 51V 1W MELF DO213AB</p>
 <p><b>GLL4756A-E3/97</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 47V 1W MELF DO213AB</p>	 <p><b>GLL4756A-E3/96</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 47V 1W MELF DO213AB</p>	 <p><b>GLL4757-E3/96</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 51V 1W MELF DO213AB</p>	 <p><b>GLL4757-E3/97</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 51V 1W MELF DO213AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

GLL4757-E3/96 Electro-Films (EFI) / Vishay	GLL4757-E3/96 Datenblatt	GLL4757-E3/96-Datenblätter	GLL4757-E3/96 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay GLL4757-E3/96
GLL4757-E3/96 Electronic	GLL4757-E3/96-Komponenten	GLL4757-E3/96-Verteiler	GLL4757-E3/96-Bild	GLL4757-E3/96-Teil
GLL4757-E3/96 Preis	GLL4757-E3/96 Hersteller	GLL4757-E3/96 Bild	GLL4757-E3/96 Aktie	GLL4757-E3/96 Inventar
GLL4757-E3/96 Neu	GLL4757-E3/96 Original	GLL4757-E3/96 garantiert	GLL4757-E3/96 RFQ	GLL4757-E3/96 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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