

	<h2>GLL4754-E3/96</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> GLL4754-E3/96</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 39V 1W MELF DO213AB</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">GLL4754-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	GLL4754-E3/96
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE ZENER 39V 1W MELF DO213AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	39V
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)	60 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 39V 1W ±10% Surface Mount MELF DO-
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 29.7V

GLL4754-E3/96 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GLL4754-E3/96-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GLL4754-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 GLL4754-E3/96 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>GLL4754-E3/97</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 39V 1W MELF DO213AB</p>	 <p><b>GLL4753A-E3/97</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 36V 1W MELF DO213AB</p>	 <p><b>GLL4753A-E3/97</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 36V 1W MELF DO213AB</p>	 <p><b>GLL4753A-E3/96</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 36V 1W DO213AB</p>
 <p><b>GLL4754A-E3/97</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 39V 1W MELF DO213AB</p>	 <p><b>GLL4754A-E3/96</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 39V 1W MELF DO213AB</p>	 <p><b>GLL4753A-E3/96</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 36V 1W DO213AB</p>	 <p><b>GLL4754A-E3/96</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 39V 1W MELF DO213AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

GLL4754-E3/96 Electro-Films (EFI) / Vishay	GLL4754-E3/96 Datenblatt	GLL4754-E3/96-Datenblätter	GLL4754-E3/96 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay GLL4754-E3/96
GLL4754-E3/96 Electronic	GLL4754-E3/96-Komponenten	GLL4754-E3/96-Verteiler	GLL4754-E3/96-Bild	GLL4754-E3/96-Teil
GLL4754-E3/96 Preis	GLL4754-E3/96 Hersteller	GLL4754-E3/96 Bild	GLL4754-E3/96 Aktie	GLL4754-E3/96 Inventar
GLL4754-E3/96 Neu	GLL4754-E3/96 Original	GLL4754-E3/96 garantiert	GLL4754-E3/96 RFQ	GLL4754-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