









	<h2 style="color: red;">GLL4735A-E3/97</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> GLL4735A-E3/97</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 6.2V 1W MELF DO213AB</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">GLL4735A-E3/97.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	GLL4735A-E3/97
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE ZENER 6.2V 1W MELF DO213AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	6.2V
Toleranz	±5%
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)	2 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 6.2V 1W ±5% Surface Mount MELF DO-
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	50µA @ 3V

GLL4735A-E3/97 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GLL4735A-E3/97-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GLL4735A-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 GLL4735A-E3/97 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>GLL4735A-E3/96</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 6.2V 1W MELF DO213AB</p>	 <p><b>GLL4736-E3/96</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 6.8V 1W MELF DO213AB</p>	 <p><b>GLL4735A-E3/97</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 6.2V 1W MELF DO213AB</p>	 <p><b>GLL4736-E3/96</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 6.8V 1W MELF DO213AB</p>
 <p><b>GLL4735A</b> VISHAY GLL4735A VISHAY</p>	 <p><b>GLL4735A-E3/76</b> VISHAY GLL4735A-E3/76 VISHAY</p>	 <p><b>GLL4736A-E3/96</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 6.8V 1W MELF DO213AB</p>	 <p><b>GLL4736-E3/97</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 6.8V 1W MELF DO213AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

GLL4735A-E3/97 Electro-Films (EFI) / Vishay	GLL4735A-E3/97 Datenblatt	GLL4735A-E3/97-Datenblätter	GLL4735A-E3/97 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay GLL4735A-E3/97
GLL4735A-E3/97 Electronic	GLL4735A-E3/97-Komponenten	GLL4735A-E3/97-Verteiler	GLL4735A-E3/97-Bild	GLL4735A-E3/97-Teil
GLL4735A-E3/97 Preis	GLL4735A-E3/97 Hersteller	GLL4735A-E3/97 Bild	GLL4735A-E3/97 Aktie	GLL4735A-E3/97 Inventar
GLL4735A-E3/97 Neu	GLL4735A-E3/97 Original	GLL4735A-E3/97 garantiert	GLL4735A-E3/97 RFQ	GLL4735A-E3/97 Online bestellen