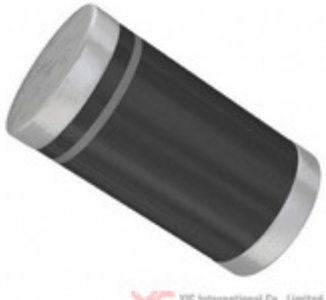









	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> GLL4736-E3/96</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 6.8V 1W MELF DO213AB</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">GLL4736-E3/96.pdf</a></p>
<p>Image may be representation. See specs for product 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	GLL4736-E3/96
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE ZENER 6.8V 1W MELF DO213AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	6.8V
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)	3.5 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 6.8V 1W ±10% Surface Mount MELF DO-
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	10µA @ 4V

GLL4736-E3/96 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GLL4736-E3/96-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GLL4736-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 GLL4736-E3/96 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

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

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

GLL4736-E3/96 Electro-Films (EFI) / Vishay	GLL4736-E3/96 Datenblatt	GLL4736-E3/96-Datenblätter	GLL4736-E3/96 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay GLL4736-E3/96
GLL4736-E3/96 Electronic	GLL4736-E3/96-Komponenten	GLL4736-E3/96-Verteiler	GLL4736-E3/96-Bild	GLL4736-E3/96-Teil
GLL4736-E3/96 Preis	GLL4736-E3/96 Hersteller	GLL4736-E3/96 Bild	GLL4736-E3/96 Aktie	GLL4736-E3/96 Inventar
GLL4736-E3/96 Neu	GLL4736-E3/96 Original	GLL4736-E3/96 garantiert	GLL4736-E3/96 RFQ	GLL4736-E3/96 Online bestellen