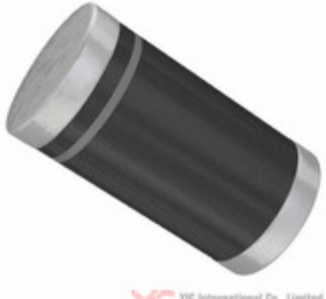

	<p>Hersteller-Teilenummer: GLL4739-E3/96</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 9.1V 1W MELF DO213AB</p>
	<p>Datenblätter:  GLL4739-E3/96.pdf</p>
<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
<p>Lieferung von: Hong Kong</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	GLL4739-E3/96
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE ZENER 9.1V 1W MELF DO213AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	9.1V
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)	5 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 9.1V 1W ±10% Surface Mount MELF DO-
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	10µA @ 7V

GLL4739-E3/96 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GLL4739-E3/96-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GLL4739-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 GLL4739-E3/96 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>GLL4739A-E3/96 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 9.1V 1W MELF DO213AB</p>	 <p>GLL4738A-E3/96 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 8.2V 1W MELF DO213AB</p>	 <p>GLL4739-E3/96 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 9.1V 1W MELF DO213AB</p>	 <p>GLL4738A-E3/96 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 8.2V 1W MELF DO213AB</p>
 <p>GLL4738A-E3/97 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 8.2V 1W MELF DO213AB</p>	 <p>GLL4739A-E3/96 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 9.1V 1W MELF DO213AB</p>	 <p>GLL4739-E3/97 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 9.1V 1W MELF DO213AB</p>	 <p>GLL4738A-E3/97 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 8.2V 1W MELF DO213AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

GLL4739-E3/96 Electro-Films (EFI) / Vishay	GLL4739-E3/96 Datenblatt	GLL4739-E3/96-Datenblätter	GLL4739-E3/96 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay GLL4739-E3/96
GLL4739-E3/96 Electronic	GLL4739-E3/96-Komponenten	GLL4739-E3/96-Verteiler	GLL4739-E3/96-Bild	GLL4739-E3/96-Teil
GLL4739-E3/96 Preis	GLL4739-E3/96 Hersteller	GLL4739-E3/96 Bild	GLL4739-E3/96 Aktie	GLL4739-E3/96 Inventar
GLL4739-E3/96 Neu	GLL4739-E3/96 Original	GLL4739-E3/96 garantiert	GLL4739-E3/96 RFQ	GLL4739-E3/96 Online bestellen