
	<h2>GL34G-E3/98</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> GL34G-E3/98</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE GEN PURP 400V 500MA DO213</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.GL34G-E3/98.pdf</a> <a href="#">2.GL34G-E3/98.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 858 pcs 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	GL34G-E3/98
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE GEN PURP 400V 500MA DO213
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	858 pcs Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 500mA
Spannung - Sperr (Vr) (max)	400V
Supplier Device-Gehäuse	DO-213AA (GL34)
Geschwindigkeit	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Serie	SUPERECTIFIER®
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	1.5µs
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	DO-213AA (Glass)
Andere Namen	GL34G-E3/98GICT
Betriebstemperatur - Anschluss	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	52 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard
detaillierte Beschreibung	Diode Standard 400V 500mA Surface Mount DO-213AA
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 400V
Strom - Richt (Io)	500mA
Kapazität @ Vr, F	4pF @ 4V, 1MHz
Basisteilenummer	GL34G

GL34G-E3/98 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GL34G-E3/98-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GL34G-E3/98 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 GL34G-E3/98 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>GL34G/1</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 400V 500MA DO213</p>	 <p><b>GL34G-TP</b> Micro Commercial Co DIODE GEN 400V 500MA MINI MELF</p>	 <p><b>GL34G</b> COMON GL34G COMON</p>	 <p><b>GL34G-E3/83</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 400V 500MA DO213</p>
 <p><b>GL34G/32</b> VISHAY GL34G/32 VISHAY</p>	 <p><b>GL34G/1</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 400V 500MA DO213</p>	 <p><b>GL34GHE3/83</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 400V 500MA DO213</p>	 <p><b>GL34G-2</b> GS</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

GL34G-E3/98 Electro-Films (EFI) / Vishay	GL34G-E3/98 Datenblatt	GL34G-E3/98-Datenblätter	GL34G-E3/98 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay GL34G-E3/98
GL34G-E3/98 Electronic	GL34G-E3/98-Komponenten	GL34G-E3/98-Verteiler	GL34G-E3/98-Bild	GL34G-E3/98-Teil
GL34G-E3/98 Preis	GL34G-E3/98 Hersteller	GL34G-E3/98 Bild	GL34G-E3/98 Aktie	GL34G-E3/98 Inventar
GL34G-E3/98 Neu	GL34G-E3/98 Original	GL34G-E3/98 garantiert	GL34G-E3/98 RFQ	GL34G-E3/98 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