
	<h2>RGL34JHE3/83</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: RGL34JHE3/83</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE GEN PURP 600V 500MA DO213</p> <p>Datenblätter: 1.RGL34JHE3/83.pdf 2.RGL34JHE3/83.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern 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	RGL34JHE3/83
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE GEN PURP 600V 500MA DO213
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.3V @ 500mA
Spannung - Sperr (Vr) (max)	600V
Supplier Device-Gehäuse	DO-213AA (GL34)
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	SUPERECTIFIER®
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	250ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-213AA (Glass)
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 600V 500mA Surface Mount DO-213AA
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 600V
Strom - Richt (Io)	500mA
Kapazität @ Vr, F	4pF @ 4V, 1MHz
Basisteilenummer	RGL34J

RGL34JHE3/83 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RGL34JHE3/83-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RGL34JHE3/83 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 RGL34JHE3/83 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>RGL34J/1 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 600V 500MA DO213</p>	 <p>RGL34JHE3/83 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 600V 500MA DO213</p>	 <p>RGL34K-E3/83 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 800V 500MA DO213</p>	 <p>RGL34JHE3/98 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 600V 500MA DO213</p>
 <p>RGL34J/1 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 600V 500MA DO213</p>	 <p>RGL34J-E3/98 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 600V 500MA DO213</p>	 <p>RGL34K-E3/83 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 800V 500MA DO213</p>	 <p>RGL34J-E3/98 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 600V 500MA DO213</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RGL34JHE3/83 Electro-Films (EFI) / Vishay	RGL34JHE3/83 Datenblatt	RGL34JHE3/83-Datenblätter	RGL34JHE3/83 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay RGL34JHE3/83
RGL34JHE3/83 Electronic	RGL34JHE3/83-Komponenten	RGL34JHE3/83-Verteiler	RGL34JHE3/83-Bild	RGL34JHE3/83-Teil
RGL34JHE3/83 Preis	RGL34JHE3/83 Hersteller	RGL34JHE3/83 Bild	RGL34JHE3/83 Aktie	RGL34JHE3/83 Inventar
RGL34JHE3/83 Neu	RGL34JHE3/83 Original	RGL34JHE3/83 garantiert	RGL34JHE3/83 RFQ	RGL34JHE3/83 Online bestellen

Contact us: 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