









	<h2>LL4154-GS08</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LL4154-GS08</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIODE GEN PURP 35V 300MA SOD80</p> <hr/> <p>Datenblätter:  LL4154-GS08.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LL4154-GS08
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE GEN PURP 35V 300MA SOD80
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1V @ 30mA
Spannung - Sperr (Vr) (max)	35V
Supplier Device-Gehäuse	SOD-80 MiniMELF
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	4ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-213AC, MINI-MELF, SOD-80
Betriebstemperatur - Anschluss	175°C (Max)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard
detaillierte Beschreibung	Diode Standard 35V 300mA Surface Mount SOD-80
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100nA @ 25V
Strom - Richt (Io)	300mA
Kapazität @ Vr, F	4pF @ 0V, 1MHz

LL4154-GS08 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LL4154-GS08-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LL4154-GS08 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 LL4154-GS08 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LL4154-GS08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 35V 300MA SOD80</p>	 <p>LL4154-7 Diodes Incorporated DIODE GEN 25V 150MA MINI MELF</p>	 <p>LL4154-M-08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 35V 300MA SOD80</p>	 <p>LL4154-GS18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 35V 300MA SOD80</p>
 <p>LL4151F ITT LL4151F ITT</p>	 <p>LL4154-M-08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 35V 300MA SOD80</p>	 <p>LL4154-GS18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 35V 300MA SOD80</p>	 <p>LL4154-7 Diodes Incorporated DIODE GEN 25V 150MA MINI MELF</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LL4154-GS08 Electro-Films (EFI) / Vishay	LL4154-GS08 Datenblatt	LL4154-GS08-Datenblätter	LL4154-GS08 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay LL4154-GS08
LL4154-GS08 Electronic	LL4154-GS08-Komponenten	LL4154-GS08-Verteiler	LL4154-GS08-Bild	LL4154-GS08-Teil
LL4154-GS08 Preis	LL4154-GS08 Hersteller	LL4154-GS08 Bild	LL4154-GS08 Aktie	LL4154-GS08 Inventar
LL4154-GS08 Neu	LL4154-GS08 Original	LL4154-GS08 garantiert	LL4154-GS08 RFQ	LL4154-GS08 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