







	<p><b>S1FLB-GS18</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> S1FLB-GS18</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE GP 100V 700MA DO219AB</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">S1FLB-GS18.pdf</a></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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	S1FLB-GS18
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE GP 100V 700MA DO219AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.1V @ 1A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	100V
Supplier Device-Gehäuse	DO-219AB (SMF)
Geschwindigkeit	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	1.8µs
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-219AB
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard
detaillierte Beschreibung	Diode Standard 100V 700mA Surface Mount DO-219AB
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	10µA @ 100V
Strom - Richt (Io)	700mA
Kapazität @ Vr, F	4pF @ 4V, 1MHz

S1FLB-GS18 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S1FLB-GS18-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S1FLB-GS18 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 S1FLB-GS18 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>S1FLB-GS18</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE SW 100V DO-219AB</p>	 <p><b>S1FLB-M-08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GP 100V 700MA DO219AB</p>	 <p><b>S1FLB-GS08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GP 100V 700MA DO219AB</p>	 <p><b>S1F81150F0C0000-7</b> EPSON S1F81150F0C0000-7 EPSON</p>
 <p><b>S1FLB-GS08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE SW 100V DO-219AB</p>	 <p><b>S1FLB-M-08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE SW 100V DO-219AB</p>	 <p><b>S1FLB-M-18</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GP 100V 700MA DO219AB</p>	 <p><b>S1FLB-M</b> VISHAY S1FLB-M VISHAY</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S1FLB-GS18 Electro-Films (EFI) / Vishay	S1FLB-GS18 Datenblatt	S1FLB-GS18-Datenblätter	S1FLB-GS18 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay S1FLB-GS18
S1FLB-GS18 Electronic	S1FLB-GS18-Komponenten	S1FLB-GS18-Verteiler	S1FLB-GS18-Bild	S1FLB-GS18-Teil
S1FLB-GS18 Preis	S1FLB-GS18 Hersteller	S1FLB-GS18 Bild	S1FLB-GS18 Aktie	S1FLB-GS18 Inventar
S1FLB-GS18 Neu	S1FLB-GS18 Original	S1FLB-GS18 garantiert	S1FLB-GS18 RFQ	S1FLB-GS18 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