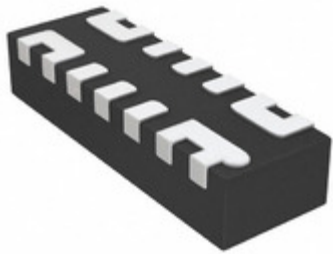

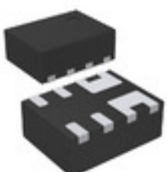






	<p><b>SLG59M1600V</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SLG59M1600V</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Silego Technology</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> REVERSE BLOCKING POWER SWITCH WI</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.SLG59M1600V.pdf</a> <a href="#">2.SLG59M1600V.pdf</a></p> <p><b>RoHs 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	SLG59M1600V
Hersteller	Silego Technology
Beschreibung	REVERSE BLOCKING POWER SWITCH WI
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Last	-
Schaltertyp	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	14-STDFN (1x3)
Serie	-
Rds On (Typ)	7.8 mOhm
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-UFDFN
Ausgabetyyp	N-Channel
Ausgangskonfiguration	High Side
Andere Namen	1827-1083-2
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyyp	CMOS
Strom - Ausgabe (max)	9A

SLG59M1600V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SLG59M1600V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SLG59M1600V Silego Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SLG59M1600V E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SLG59M1603V</b> Silego Technology SINGLE PACKAGE, 9A REVERSE BLOCK</p>	 <p><b>SLG59M1614V</b> Silego Technology A 3 MM INTEGRATED POWER SWITCH</p>	 <p><b>SLG59M1568V</b> Silego Technology SINGLE CHANNEL 9A LOAD SWITCH,RA</p>	 <p><b>SLG59M1639V</b> Silego Technology A 1.6 MM DUAL-CHANNEL</p>
 <p><b>SLG59M1709V</b> Silego Technology A 4 MM 4 A NFET POWER CONTROL</p>	 <p><b>SLG59M1599V</b> Silego Technology IN A SINGLE 1.6 MM PACKAGE, A 2</p>	 <p><b>SLG59M1606V</b> Silego Technology IN A SINGLE 3 MM PACKAGE</p>	 <p><b>SLG59M1563V</b> Silego Technology SINGLE 1.6 MM POWER SWITCH WITH</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SLG59M1600V Silego Technology	SLG59M1600V Datenblatt	SLG59M1600V-Datenblätter	SLG59M1600V PDF	Silego Technology SLG59M1600V
SLG59M1600V Electronic	SLG59M1600V-Komponenten	SLG59M1600V-Verteiler	SLG59M1600V-Bild	SLG59M1600V-Teil
SLG59M1600V Preis	SLG59M1600V Hersteller	SLG59M1600V Bild	SLG59M1600V Aktie	SLG59M1600V Inventar
SLG59M1600V Neu	SLG59M1600V Original	SLG59M1600V garantiert	SLG59M1600V RFQ	SLG59M1600V 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