



La imagen puede ser una representación.  
Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

### SLG59M1600V

Número de pieza: **SLG59M1600V**

Descripción del producto: REVERSE BLOCKING POWER SWITCH WI

Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS

Hojas de datos: [1.SLG59M1600V.pdf](#) [2.SLG59M1600V.pdf](#)

Fabricante / Marca: Silego Technology

Nave de: Hong Kong

Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

#### Detalles de producto

<b>Número de pieza</b>	SLG59M1600V	<b>Fabricante</b>	Silego Technology
<b>Descripción</b>	REVERSE BLOCKING POWER SWITCH WI	<b>Estado Libre de plomo / Estado RoHS</b>	Sin plomo / Cumple con RoHS
<b>Ficha de datos</b>	1.SLG59M1600V.pdf2.SLG59M1600V.pdf		
<b>Voltaje - fuente (Vcc / Vdd)</b>	2.5 V ~ 5.5 V	<b>Tensión - Carga</b>	-
<b>Tipo de interruptor</b>	General Purpose	<b>Paquete del dispositivo</b>	14-STDFN (1x3)
<b>Serie</b>	-	<b>Rds On (Tipo)</b>	7.8 mOhm
<b>Relación - Entrada: Salida</b>	1:1	<b>embalaje</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Paquete / Cubierta</b>	14-UFDFN	<b>Tipo de salida</b>	N-Channel
<b>Configuración de salida</b>	High Side	<b>Otros nombres</b>	1827-1083-2
<b>Temperatura de funcionamiento</b>	-40°C ~ 85°C (TA)	<b>Número de salidas</b>	1
<b>Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Tiempo de entrega estándar del fabricante</b>	12 Weeks
<b>Estado sin plomo / Estado RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Tipo de entrada</b>	CMOS
<b>Corriente - Salida (Max)</b>	9A		

#### Productos relacionados

<p><b>SLG59M1563V</b> Fabricantes: Silego Technology Descripción: SINGLE 1.6 MM POWER SWITCH WITH Descargar: <a href="#">SLG59M1563V.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SLG59M1558V</b> Fabricantes: Silego Technology Descripción: A 1 MM POWER SWITCH WITHOUT OUT Descargar: <a href="#">SLG59M1558V.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SLG59M1606V</b> Fabricantes: Silego Technology Descripción: IN A SINGLE 3 MM PACKAGE Descargar: <a href="#">SLG59M1606V.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SLG59M1568V</b> Fabricantes: Silego Technology Descripción: SINGLE CHANNEL 9A LOAD SWITCH,RA Descargar: <a href="#">SLG59M1568V.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SLG59M1714V</b> Fabricantes: Silego Technology Descripción: A 4 MM 4 A BACK-TO-BACK NFET R Descargar: <a href="#">SLG59M1714V.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SLG59M1614V</b> Fabricantes: Silego Technology Descripción: A 3 MM INTEGRATED POWER SWITCH Descargar: <a href="#">SLG59M1614V.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SLG59M1709V</b> Fabricantes: Silego Technology Descripción: A 4 MM 4 A NFET POWER CONTROL Descargar: <a href="#">SLG59M1709V.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SLG59M1639V</b> Fabricantes: Silego Technology Descripción: A 1.6 MM DUAL-CHANNEL Descargar: <a href="#">SLG59M1639V.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SLG59M1599V</b> Fabricantes: Silego Technology Descripción: IN A SINGLE 1.6 MM PACKAGE, A 2 Descargar: <a href="#">SLG59M1599V.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SLG59M1598V</b> Fabricantes: Silego Technology Descripción: A 1.6 MM INTEGRATED POWER SWITC Descargar: <a href="#">SLG59M1598V.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SLG59M1603V</b> Fabricantes: Silego Technology Descripción: SINGLE PACKAGE, 9A REVERSE BLOCK Descargar: <a href="#">SLG59M1603V.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SLG59M1557V</b> Fabricantes: Silego Technology Descripción: A 1 MM POWER SWITCH WITH OUTPUT Descargar: <a href="#">SLG59M1557V.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### Etiquetas relacionadas

Silego Technology SLG59M1600V  
 Precio SLG59M1600V  
 Hoja de datos SLG59M1600V PDF  
 Acción SLG59M1600V  
 Silego Technology SLG59M1600V  
 Silego Technology SLG59M1600V

Distribuidor SLG59M1600V  
 Fotos de SLG59M1600V  
 SLG59M1600V Descargar hoja de datos  
 Comprar SLG59M1600V  
 Proveedor Silego Technology

Proveedor SLG59M1600V  
 Imagen SLG59M1600V  
 Hoja de datos SLG59M1600V  
 Comprar Silego Technology SLG59M1600V  
 Distribuidor Silego Technology