



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

SLG59M1603V

Número de pieza: **SLG59M1603V**

Descripción del producto: SINGLE PACKAGE, 9A REVERSE BLOCK

Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS

Hojas de datos: [1.SLG59M1603V.pdf](#) [2.SLG59M1603V.pdf](#)

Fabricante / Marca: Silego Technology

Nave de: Hong Kong

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

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalles de producto

Número de pieza	SLG59M1603V	Fabricante	Silego Technology
Descripción	SINGLE PACKAGE, 9A REVERSE BLOCK	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	1.SLG59M1603V.pdf2.SLG59M1603V.pdf		
Voltaje - fuente (Vcc / Vdd)	2.5 V ~ 5.5 V	Tensión - Carga	-
Tipo de interruptor	General Purpose	Paquete del dispositivo	14-STDFN (1x3)
Serie	-	Rds On (Tipo)	16 mOhm
Relación - Entrada: Salida	1:1	embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	14-UDFDN	Tipo de salida	N-Channel
Configuración de salida	High Side	Otros nombres	1827-1084-2
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)	Número de salidas	2
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Tiempo de entrega estándar del fabricante	12 Weeks
Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Tipo de entrada	CMOS
Corriente - Salida (Max)	4.5A		

Productos relacionados

<p>SLG59M1599V Fabricantes: Silego Technology Descripción: IN A SINGLE 1.6 MM PACKAGE, A 2 Descargar: 1.SLG59M1599V.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SLG59M1709V Fabricantes: Silego Technology Descripción: A 4 MM 4 A NFET POWER CONTROL Descargar: 1.SLG59M1709V.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SLG59M1563V Fabricantes: Silego Technology Descripción: SINGLE 1.6 MM POWER SWITCH WITH Descargar: 1.SLG59M1563V.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SLG59M1568V Fabricantes: Silego Technology Descripción: SINGLE CHANNEL 9A LOAD SWITCH,RA Descargar: 1.SLG59M1568V.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SLG59M1717V Fabricantes: Silego Technology Descripción: A 4 MM 5 A NFET INTEGRATED POW Descargar: 1.SLG59M1717V.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SLG59M1598V Fabricantes: Silego Technology Descripción: A 1.6 MM INTEGRATED POWER SWITC Descargar: 1.SLG59M1598V.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SLG59M1639V Fabricantes: Silego Technology Descripción: A 1.6 MM DUAL-CHANNEL Descargar: 1.SLG59M1639V.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SLG59M1614V Fabricantes: Silego Technology Descripción: A 3 MM INTEGRATED POWER SWITCH Descargar: 1.SLG59M1614V.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SLG59M1558V Fabricantes: Silego Technology Descripción: A 1 MM POWER SWITCH WITHOUT OUT Descargar: 1.SLG59M1558V.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SLG59M1600V Fabricantes: Silego Technology Descripción: REVERSE BLOCKING POWER SWITCH WI Descargar: 1.SLG59M1600V.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SLG59M1606V Fabricantes: Silego Technology Descripción: IN A SINGLE 3 MM PACKAGE Descargar: 1.SLG59M1606V.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SLG59M1714V Fabricantes: Silego Technology Descripción: A 4 MM 4 A BACK-TO-BACK NFET R Descargar: 1.SLG59M1714V.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

- Silego Technology SLG59M1603V
- Precio SLG59M1603V
- Hoja de datos SLG59M1603V PDF
- Acción SLG59M1603V
- Silego Technology SLG59M1603V
- Silego Technology SLG59M1603V

- Distribuidor SLG59M1603V
- Fotos de SLG59M1603V
- SLG59M1603V Descargar hoja de datos
- Comprar SLG59M1603V
- Proveedor Silego Technology

- Proveedor SLG59M1603V
- Imagen SLG59M1603V
- Hoja de datos SLG59M1603V
- Comprar Silego Technology SLG59M1603V
- Distribuidor Silego Technology