



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

SLG59M1495V

Número de pieza: **SLG59M1495V**

Descripción del producto: ULTRA SMALL SIZE LOAD SWITCH. N-

Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS

Hojas de datos: [1.SLG59M1495V.pdf](#) [2.SLG59M1495V.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	SLG59M1495V	Fabricante	Silego Technology
Descripción	ULTRA SMALL SIZE LOAD SWITCH. N-	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	1.SLG59M1495V.pdf2.SLG59M1495V.pdf		
Voltaje - fuente (Vcc / Vdd)	2.5 V ~ 5.5 V	Tensión - Carga	-
Tipo de interruptor	General Purpose	Paquete del dispositivo	4-STDFN (1x1)
Serie	-	Rds On (Tipo)	80 mOhm
Relación - Entrada: Salida	1:1	embalaje	Original-Reel®
Paquete / Cubierta	4-UFDNF	Tipo de salida	N-Channel
Configuración de salida	High Side	Otros nombres	1827-1067-6
Temperatura de funcionamiento	-20°C ~ 70°C (TA)	Número de salidas	1
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)	1.5A		

Productos relacionados

<p>SLG59M1512V Fabricantes: Silego Technology Descripción: IN A SINGLE 1.6 MM PACKAGE, A 2 Descargar: 1.SLG59M1512V.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SLG59M1545V Fabricantes: Silego Technology Descripción: CHARGE PUMP, RAMP CONTROL, PROTE Descargar: 1.SLG59M1545V.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SLG59M1470V Fabricantes: Silego Technology Descripción: NANOPOWERFET A 3 MM FAST TURN Descargar: 1.SLG59M1470V.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SLG59M1456V Fabricantes: Silego Technology Descripción: CHARGE PUMP, RAMP CONTROL, DISCH Descargar: 1.SLG59M1456V.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SLG59M1460V Fabricantes: Silego Technology Descripción: NANOPOWERFET A 1.6 MM FAST TU Descargar: 1.SLG59M1460V.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SLG59M1527V Fabricantes: Silego Technology Descripción: DUAL LOAD SWITCH IN SINGLE PACKA Descargar: 1.SLG59M1527V.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SLG59M1446V Fabricantes: Silego Technology Descripción: DUAL LOAD SWITCH IN SINGLE PACKA Descargar: 1.SLG59M1446V.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SLG59M1448V Fabricantes: Silego Technology Descripción: CHARGE PUMP, RAMP CONTROL, DISCH Descargar: 1.SLG59M1448V.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SLG59M1551V Fabricantes: Silego Technology Descripción: A 1MM2, LOW VOLTAGE POWER SWITCH Descargar: 1.SLG59M1551V.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SLG59M1515V Fabricantes: Silego Technology Descripción: CONFIGUREABLE SLEW RATE CONTROL, Descargar: 1.SLG59M1515V.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SLG59M1457V Fabricantes: Silego Technology Descripción: ULTRA-SMALL 7.8 MO / 6 A POWER S Descargar: 1.SLG59M1457V.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SLG59M1496V Fabricantes: Silego Technology Descripción: CHARGE PUMP, RAMP CONTROL, PROTE Descargar: 1.SLG59M1496V.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

- Silego Technology SLG59M1495V
- Precio SLG59M1495V
- Hoja de datos SLG59M1495V PDF
- Acción SLG59M1495V
- Silego Technology SLG59M1495V
- Silego Technology SLG59M1495V

- Distribuidor SLG59M1495V
- Fotos de SLG59M1495V
- SLG59M1495V Descargar hoja de datos
- Comprar SLG59M1495V
- Proveedor Silego Technology

- Proveedor SLG59M1495V
- Imagen SLG59M1495V
- Hoja de datos SLG59M1495V
- Comprar Silego Technology SLG59M1495V
- Distribuidor Silego Technology