



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

SLG5NV1430V

Número de pieza: **SLG5NV1430V**
 Descripción del producto: LOAD SWITCH, INTEGRATED CHARGE P
 Estado de RoHs: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos: [SLG5NV1430V.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	SLG5NV1430V	Fabricante	Silego Technology
Descripción	LOAD SWITCH, INTEGRATED CHARGE P	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	SLG5NV1430V.pdf		
Voltaje - fuente (Vcc / Vdd)	2.5 V ~ 5.5 V	Tensión - Carga	-
Tipo de interruptor	General Purpose	Paquete del dispositivo	8-FC-TDFN (1.5x2)
Serie	-	Rds On (Tipo)	7.8 mOhm
Relación - Entrada: Salida	1:1	embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	8-WDFDN	Tipo de salida	N-Channel
Configuración de salida	High Side	Otros nombres	1827-1122-2
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)	4A		

Productos relacionados

<p>SLG5NT1547V Fabricantes: Silego Technology Descripción: SILEGO GREENFET3 IC, SINGLE Descargar: SLG5NT1547V.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SLG5NT1581V Fabricantes: Silego Technology Descripción: POWER SWITCH ICS - POWER DISTRIB Descargar: SLG5NT1581V.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SLG5NT1586V Fabricantes: Silego Technology Descripción: A 3 MM INTEGRATED POWER SWITCH Descargar: SLG5NT1586V.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SLG7NT4082V Fabricantes: Silego Technology Descripción: CMIC, LED DRIVER Descargar: SLG7NT4082V.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SLG7NT128V Fabricantes: Silego Technology Descripción: CMIC, 1 HZ INTERRUPT GENERATOR Descargar: SLG7NT128V.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SLG7NT4083V Fabricantes: Silego Technology Descripción: CMIC, POWER GOOD DETECTOR Descargar: SLG7NT4083V.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SLG5NT1594V Fabricantes: Silego Technology Descripción: SILEGO PMOS GREENFET3, WITHOUT D Descargar: SLG5NT1594V.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SLG7NT402V Fabricantes: Silego Technology Descripción: LOAD SWITCH, INTEGRATED CHARGE P Descargar: SLG7NT402V.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SLG7NT4081V Fabricantes: Silego Technology Descripción: CMIC, PWROK GENERATOR AND START Descargar: SLG7NT4081V.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SLG7NT4084V Fabricantes: Silego Technology Descripción: CMIC, LED CONTROL Descargar: SLG7NT4084V.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SLG5NT1533V Fabricantes: Silego Technology Descripción: A 1.6 MM FAST TURN ON POWER SWI Descargar: SLG5NT1533V.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SLG5NT1593V Fabricantes: Silego Technology Descripción: INTEL CURIE MODULE, SILEGO PMOS Descargar: SLG5NT1593V.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

- Silego Technology SLG5NV1430V
- Precio SLG5NV1430V
- Hoja de datos SLG5NV1430V PDF
- Acción SLG5NV1430V
- Distribuidor SLG5NV1430V
- Fotos de SLG5NV1430V
- SLG5NV1430V Descargar hoja de datos
- Comprar SLG5NV1430V
- Proveedor SLG5NV1430V
- Imagen SLG5NV1430V
- Hoja de datos SLG5NV1430V
- Comprar Silego Technology SLG5NV1430V
- Distribuidor Silego Technology