




Silego Technology

SLG5NV1430V

Part Number:	SLG5NV1430V
Producent / marka:	Silego Technology
Opis produktu	LOAD SWITCH, INTEGRATED CHARGE P
Arkusze danych:	PDF SLG5NV1430V.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.


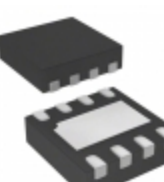


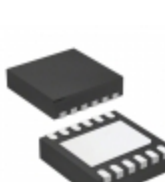



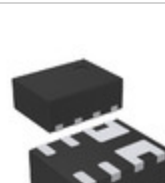

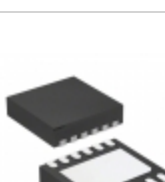

Specyfikacje SLG5NV1430V

PART NUMBER	SLG5NV1430V
PRODUCENT	Silego Technology
OPIS	LOAD SWITCH, INTEGRATED CHARGE P
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	PDF SLG5NV1430V.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA (VCC / VDD)	2.5 V ~ 5.5 V
NAPIĘCIE - OBCIĄŻENIE	-
TYP PRZEŁĄCZNIKA	General Purpose
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	8-FC-TDFN (1.5x2)
SERIA	-
RDS ON (TYP)	7.8 mOhm
RATIO - WEJŚCIE: WYJŚCIE	1:1
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	8-WDFN
TYP WYJŚCIA	N-Channel
KONFIGURACJA WYJŚCIOWA	High Side
INNE NAZWY	1827-1122-2
TEMPERATURA ROBOCZA	-20°C ~ 70°C (TA)
LICZBA WYJŚĆ	1
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	12 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TYP WEJŚCIA	CMOS
OBECNY - WYJŚCIE (MAX)	4A

Powiązane tagi

Silego Technology SLG5NV1430V	Dystrybutor SLG5NV1430V	Dostawca SLG5NV1430V
Cena SLG5NV1430V	Zdjęcia SLG5NV1430V	Obraz SLG5NV1430V
Arkusze danych SLG5NV1430V PDF	SLG5NV1430V Pobierz arkusze danych	Arkusze danych SLG5NV1430V
Zdjęcie SLG5NV1430V	Kup SLG5NV1430V	Kup Silego Technology SLG5NV1430V
Silego Technology SLG5NV1430V	Silego Technology Dostawca	Dystrybutor Silego Technology
Silego Technology SLG5NV1430V		

Produkty powiązane

 <p>SLG5NT1594V Producent: Silego Technology Opis: SILEGO PMOS GREENFET3, WITHOUT D Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SLG7NT4084V Producent: Silego Technology Opis: CMIC, LED CONTROL Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SLG5NT1533V Producent: Silego Technology Opis: A 1.6 MM FAST TURN ON POWER SWI Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SLG7NT4081V Producent: Silego Technology Opis: CMIC, PWROK GENERATOR AND START Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SLG7NT4083V Producent: Silego Technology Opis: CMIC, POWER GOOD DETECTOR Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SLG5NT1586V Producent: Silego Technology Opis: A 3 MM INTEGRATED POWER SWITCH Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SLG5NT1593V Producent: Silego Technology Opis: INTEL CURIE MODULE, SILEGO PMOS Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SLG5NT1581V Producent: Silego Technology Opis: POWER SWITCH ICS - POWER DISTRIB Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SLG7NT402V Producent: Silego Technology Opis: LOAD SWITCH, INTEGRATED CHARGE P Na stanie: 420 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SLG5NT1547V Producent: Silego Technology Opis: SILEGO GREENFET3 IC, SINGLE Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SLG7NT4082V Producent: Silego Technology Opis: CMIC, LED DRIVER Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SLG7NT128V Producent: Silego Technology Opis: CMIC, 1 HZ INTERRUPT GENERATOR Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>