




Silego Technology

SLG5NT1437V

Part Number:	SLG5NT1437V
Producent / marka:	Silego Technology
Opis produktu	N-CHANNEL, REVERSE BLOCKING, CHA
Arkusze danych:	PDF SLG5NT1437V.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.




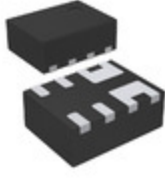

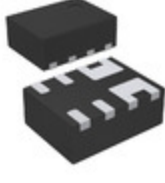


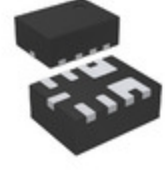

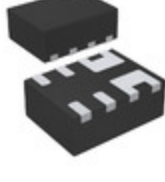

Specyfikacje SLG5NT1437V

PART NUMBER	SLG5NT1437V
PRODUCENT	Silego Technology
OPIS	N-CHANNEL, REVERSE BLOCKING, CHA
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	PDF SLG5NT1437V.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)	22 mOhm
RATIO - WEJŚCIE: WYJŚCIE	1:1
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	8-WDFN
TYP WYJŚCIA	N-Channel
KONFIGURACJA WYJŚCIOWA	High Side
INNE NAZWY	1827-1109-2
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°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 SLG5NT1437V	Dystrybutor SLG5NT1437V	Dostawca SLG5NT1437V
Cena SLG5NT1437V	Zdjęcia SLG5NT1437V	Obraz SLG5NT1437V
Arkusze danych SLG5NT1437V PDF	SLG5NT1437V Pobierz arkusze danych	Arkusze danych SLG5NT1437V
Zdjęcie SLG5NT1437V	Kup SLG5NT1437V	Kup Silego Technology SLG5NT1437V
Silego Technology SLG5NT1437V	Silego Technology Dostawca	Dystrybutor Silego Technology
Silego Technology SLG5NT1437V		

Produkty powiązane

 <p>SLG59M308V Producent: Silego Technology Opis: LOAD SWITCH, INTEGRATED CHARGE Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SLG5NT1464V Producent: Silego Technology Opis: ULTRA SMALL SIZE. CHARGE PUMP, R Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SLG59M307V Producent: Silego Technology Opis: LOAD SWITCH, INTEGRATED CHARGE Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SLG59M309V Producent: Silego Technology Opis: CHARGE PUMP, RAMP CONTROL AND PR Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SLG59M301V Producent: Silego Technology Opis: LOAD SWITCH, INTEGRATED CHARGE P Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SLG5NT1487V Producent: Silego Technology Opis: CHARGE PUMP, RAMP CONTROL, DISCH Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SLG5NT1462V Producent: Silego Technology Opis: DUAL LOAD SWITCH IN SINGLE PACKA Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SLG59M611V Producent: Silego Technology Opis: N-CHANNEL, REVERSE BLOCKING, CHA Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SLG5NT1477V Producent: Silego Technology Opis: NANOPOWERFET A 3 MM FAST TURN 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>SLG59M610V Producent: Silego Technology Opis: N-CHANNEL, REVERSE BLOCKING, CHA Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SLG5NT1458V Producent: Silego Technology Opis: CHARGE PUMP, RAMP CONTROL, DISCH Na stanie: 72 pcs</p> <p>RFQ</p>