



Silego Technology

SLG5NT1437V

Numero di parte:

SLG5NT1437V

Costruttore / Marca:

Silego Technology

Descrizione del prodotto

N-CHANNEL, REVERSE BLOCKING, CHA

Schede tecniche:

 SLG5NT1437V.pdf

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong


Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.





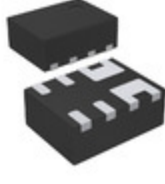



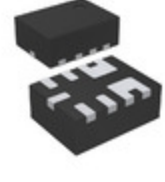

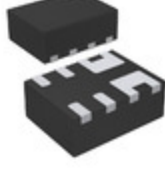

Specifiche di SLG5NT1437V

NUMERO DI PARTE	SLG5NT1437V
FABBRICANTE	Silego Technology
DESCRIZIONE	N-CHANNEL, REVERSE BLOCKING, CHA
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 SLG5NT1437V.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE - (VCC / VDD)	2.5 V ~ 5.5 V
TENSIONE - CARICO	-
TIPO DI INTERRUTTORE	General Purpose
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	8-FC-TDFN (1.5x2)
SERIE	-
RDS ON (TYP)	22 mOhm
RAPPORTO - INGRESSO: USCITA	1:1
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	8-WDFN
TIPO DI USCITA	N-Channel
CONFIGURAZIONE DI USCITA	High Side
ALTRI NOMI	1827-1109-2
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C (TA)
NUMERO DI USCITE	1
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	12 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TIPO DI INGRESSO	CMOS
CORRENTE - USCITA (MAX)	4A

Tag correlati

Silego Technology SLG5NT1437V	Distributore SLG5NT1437V	SLG5NT1437V Fornitore
SLG5NT1437V Prezzo	Immagini SLG5NT1437V	Immagine SLG5NT1437V
SLG5NT1437V PDF Scheda dati	SLG5NT1437V Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica SLG5NT1437V
Stock SLG5NT1437V	Acquista SLG5NT1437V	Acquista Silego Technology SLG5NT1437V
Silego Technology SLG5NT1437V	Silego Technology Fornitore	Distributore Silego Technology
Silego Technology SLG5NT1437V		

prodotti correlati

 <p>SLG59M308V Produttori: Silego Technology Descrizione: LOAD SWITCH, INTEGRATED CHARGE disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SLG5NT1464V Produttori: Silego Technology Descrizione: ULTRA SMALL SIZE. CHARGE PUMP, R disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SLG59M307V Produttori: Silego Technology Descrizione: LOAD SWITCH, INTEGRATED CHARGE disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SLG59M309V Produttori: Silego Technology Descrizione: CHARGE PUMP, RAMP CONTROL AND PR disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SLG59M301V Produttori: Silego Technology Descrizione: LOAD SWITCH, INTEGRATED CHARGE P disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SLG5NT1487V Produttori: Silego Technology Descrizione: CHARGE PUMP, RAMP CONTROL, DISCH disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SLG5NT1462V Produttori: Silego Technology Descrizione: DUAL LOAD SWITCH IN SINGLE PACKA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SLG59M611V Produttori: Silego Technology Descrizione: N-CHANNEL, REVERSE BLOCKING, CHA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SLG5NT1477V Produttori: Silego Technology Descrizione: NANOPOWERFET A 3 MM FAST TURN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SLG5NT1533V Produttori: Silego Technology Descrizione: A 1.6 MM FAST TURN ON POWER SWI disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SLG59M610V Produttori: Silego Technology Descrizione: N-CHANNEL, REVERSE BLOCKING, CHA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SLG5NT1458V Produttori: Silego Technology Descrizione: CHARGE PUMP, RAMP CONTROL, DISCH disponibile: 72 pcs</p> <p>RFQ</p>