



LM25037QMTX/NOPB

Dio brojeva	LM25037QMTX/NOPB	Status RoHs	N/A
Proizvođač / robna marka	N/A	Stanje zaliha	41250 pcs stock
Opis proizvoda	IC REG CTRLR MULT TOP 16TSSOP	Brod od	Hong Kong
Liste podataka	LM25037(-Q1) Datasheet.pdf Power Management Guide.pdf	Put pošiljke	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

41250 pcs stock

referentni trošak (u američkim dolarima)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs
\$1.984	\$1.783	\$1.685	\$1.461	\$1.386	\$1.244	\$1.06

Dobiti citat

Kliknite "Nabavite citat" i ispunite sva potrebna polja. Na vaš zahtjev ćemo odgovoriti u roku od 24 sata putem e-pošte. Ako nađete na bilo koje probleme, ostavite poruku ili nam pošaljite e-poštu na info@global-ic.hk, i javit ćemo vam se što je prije moguće.

DOBITI CITAT

Specifikacije LM25037QMTX/NOPB

Napajanje (Vcc / Vdd)	5.5V ~ 75V	topologija	Full-Bridge, Half-Bridge, Push-Pull
Sinkroni ispravljač	No	Paket uređaja za dobavljače	16-TSSOP
Niz	Automotive, AEC-Q100	Serijska sučelja	-
Paket / slučaj	16-TSSOP (0.173', 4.40mm Width)	Paket	Tape & Reel (TR)
Vrsta izlaza	Transistor Driver	Izlazne faze	1
Izlazna konfiguracija	Positive, Isolation Capable	Radna temperatura	-40°C ~ 125°C (TJ)
Broj izlaza	1	Vrsta montaže	Surface Mount
Funkcija	Step-Up/Step-Down	Frekvencija - Prebacivanje	2MHz
Dužina ciklusa (maks.)	96%	Kontrolne značajke	Current Limit, Dead Time Control, Enable, Ramp, Soft Start
Sinkronizacija sata	No	Broj osnovnog proizvoda	LM25037

Povezane vijesti



2.000 kablskih pojasa okrenulo se za tjedan dana

2023/08/3

ARM računalo na modulu ima 1GHz neuronski procesor

2023/09/15

ROHM integrira vozač s gan hemtom za uklanjanje napona napona vrata CSL-ov novi-izgrađeni HQ Derbyshire je šest puta veći

2023/08/31

Toshiba dodaje četveronožni sic mosfet za smanjenje gubitaka

2023/08/31

Trostruki zaslon Atom X7000 ploča dobiva 4x 2,5gbit/s Ethernet i 2x RS-485

2023/08/21

Rastely PCB -a u pametnom srčanom monitoru i još mnogo toga

2023/08/16

Čvrsti, zaštićeni GAN otvara komercijalne mogućnosti za podatkovne centre, vozila i PV

2023/09/7

2023/08/3

Borgwarner dobiva sic moć od ST -a kao i onsemi

2023/08/31

Sponzorirani sadržaj: Budućnost automobilske sigurnosti po dizajnu

2023/04/19

Sponzorirani sadržaj: vrhunski poluvodiči

2023/09/15

Schneider's Cobot može podići 3 kg i pozicionirati na 20 μm

2023/08/7