



L6725TR

Hissə nömrəsi	L6725TR
İstehsalçı / Marka	STMicroelectronics
Məhsul təsviri	IC REG CTRLR BUCK 16SOIC
Datasheets	L6725(A).pdf

RoHs Status	
Fondun vəziyyəti	5255 pcs stock
Dən gəmi	Hong Kong
Göndərmə yolu	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Bir sual alın

Zəhmət olmasa "bir təklif alın" düyməsini basın və bütün tələb olunan sahələri doldurun. 24 saat ərzində e-poçt vasitəsilə istəyinizə cavab verəcəyik. Hər hansı bir problemlə qarşılaşsanız, bir mesaj buraxın və ya bizə e-poçt göndərin info@global-ic.hk, və ən qısa müddətdə sizə qayıdacağıq.

[BİR SUAL ALIN](#)

Image nümayəndəlik ola bilər. Məhsul detalları üçün spesifikasiyalara baxın.

Xüsusiyyətləri L6725TR

Voltaj - Təchizat (Vcc / Vdd)	4.5V ~ 18V	Topoloji	Buck
Sinxron tənzimləyici	Yes	Təchizatçı Qurğu Paketi	16-SO
Series	-	Serial interfeyslər	-
Paket / Case	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Paket	Tape & Reel (TR)
Çıxış növü	Transistor Driver	Çıxış mərhələləri	1
Çıxış Konfiqurasiyası	Positive	Əməliyyat temperaturu	-40°C ~ 85°C (TA)
Çıxış sayıları	1	Montaj Tipi	Surface Mount
Funksiyası	Step-Down	Tezlik - Kommutasiya	250kHz, 500kHz
Duty Cycle (Max)	100%	Control Xüsusiyyətləri	Current Limit, Phase Control, Power Good, Soft Start
Clock Sync	Yes	Əsas məhsul nömrəsi	L6725

Əlaqəli xəbərlər



Üçlü ekran Atom X7000 lövhəsi 4x 2.5gbit / s Ethernet və 2x RS-485 alır
2023/08/21

Maddələr necə olub
2023/07/19

Daxili Dünya: AI görmə işlənməsi 12 kameradır
2023/03/15

Baxış nöqtəsi: Lorawan istifadə edərək iot sensorları ilə ultra erkən vəhşi alov aşkarlanması
2023/07/14

Avtomobil Hall cari sensoru həyat üzərində 1% və MCU daxildir
2023/09/12

Qol kompüterdə-modulun 1ghz sinir prosessoru var
2023/09/15

İdarə olunan və ya idarə olunmayan sənaye Ethernet açarları
2023/08/21

5V yük açarı tərs bloklama və cari məhdudiyət daxildir
2023/08/17

Sponsorlu məzmun: qabaqdan kənar yarımkeçiricilər
2023/09/15

Bir həftədə 2000 kabel qoşquları çevrildi
2023/08/3

IC, IOT sikkə hüceyrə həyatını genişləndirmək üçün cari pulsing kəsir
2023/07/11

Enerji yığıcı SOC-lar mouser elektronika 'iot təklifi
2023/07/4