



TS34063CD C3G

Număr parc	TS34063CD_C3G
Producator / Marca	Taiwan Semiconductor
Descriere produs	SWITCHING REGULATOR, DC-DC, BUCK
Foi de date	TS34063.pdf

Statutul RoHs	
Starea stocului	5450 pcs stock
Barca din	Hong Kong
Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obțineți o ofertă

Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la info@global-ic.hk și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Specificații de TS34063CD C3G

Tensiune - alimentare (Vcc / Vdd)	3V ~ 40V	Topologie	Buck, Boost
Redresor sincron	No	Pachetul dispozitivului furnizor	8-DIP
Serie	-	Interfețe intermediare	-
Pachet / Caz	8-DIP (0.309", 7.87mm)	Pachet	Tube
Tipul de ieșire	Transistor Driver	Faze de ieșire	1
Configurarea ieșirii	Positive	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)
Numărul de ieșiri	1	Tipul de montare	Through Hole
Funcție	Step-Up, Step-Down	Frecvență - Comutare	33kHz
Ciclul de funcționare (Max)	-	Caracteristici de control	-
Sync cu ceas	No	Numărul produsului de bază	TS34063

Vești înrudite



ARM Computer-on-module are un procesor neural de 1GHz

2023/09/15

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centreleModulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus

2023/07/4

2.000 hamuri de cablu s -au întors într -o săptămână

2023/08/3

Conținut sponsorizat: Calterah, lider Chinese MMWAVE Furnizor IC, aduce un portofoliu SOC radar complet pentru

2023/09/11

Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13

2023/08/30

Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit

2023/09/13

de date, vehicule și PV

2023/09/7

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare

2023/08/3

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22

Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19

2023/09/13