



ISL6742BAAZA

Număr parc	ISL6742BAAZA	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	Renesas Electronics Corporation	Starea stocului	17352 pcs stock
Descriere produs	IC REG CTRLR MULT TOP 16QSOP	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

17352 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

980 pcs

\$2.313

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 ISL6742BAAZA

Tensiune - alimentare (Vcc / Vdd)	9V ~ 16V	Topologie	Full-Bridge, Half-Bridge
Redresor sincron	Yes	Pachetul dispozitivului furnizor	16-QSOP
Serie	-	Interfețe intermediare	-
Pachet / Caz	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)	Pachet	Tube
Tipul de ieșire	Transistor Driver	Faze de ieșire	1
Configurarea ieșirii	Positive, Isolation Capable	Temperatura de Operare	-40°C ~ 105°C (TA)
Numărul de ieșiri	1	Tipul de montare	Surface Mount
Funcție	Step-Up/Step-Down	Frecvență - Comutare	Up to 2MHz
Ciclul de funcționare (Max)	99%	Caracteristici de control	Frequency Control, Ramp, Soft Start
Sync cu ceas	No	Numărul produsului de bază	ISL6742

Vești înrudite



Infineon încearcă PCB-uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare

2023/07/28

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel Lumea încorporată: PC-uri industriale Fanless Alder Lake

2023/07/4

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpurii cu senzori IoT folosind LoRAWAN

2023/07/14

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit

2023/09/13

SOC-urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergența OT și IT cu Future Future Future Industrial Network Infra

2023/07/4

2023/03/15

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto

2023/09/15

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/04/19

2023/09/13

2023/09/18

Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU

2023/09/12