



Imagina poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

## ISL6306IRZ-INT

Număr parc	<a href="#">ISL6306IRZ-INT</a>	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	<a href="#">Intersil (Renesas Electronics Corporation)</a>	Starea stocului	11453 pcs stock
Descriere produs	SWITCHING CONTROLLER, CURRENT/VO	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 11453 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

58 pcs

\$2.769

### 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](mailto:info@global-ic.hk) și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

### Specificații de ISL6306IRZ-INT

Tensiune - alimentare (Vcc / Vdd)	4.75V ~ 5.25V	Topologie	Buck
Redresor sincron	Yes	Pachetul dispozitivului furnizor	40-QFN (6x6)
Serie	-	Interfețe intermediare	-
Pachet / Caz	40-VFQFN Exposed Pad	Pachet	Bulk
Tipul de ieșire	PWM Signal	Faze de ieșire	4
Configurarea ieșirii	Positive	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)
Numărul de ieșiri	4	Tipul de montare	Surface Mount
Funcție	Step-Down	Frecvență - Comutare	80kHz ~ 1MHz
Ciclul de funcționare (Max)	66.7%	Caracteristici de control	Enable, Frequency Control, Phase Control, Soft Start
Sync cu ceas	No	Numărul produsului de bază	ISL6306

### Vești înrudite



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

2023/09/15

Un raport de progres reram

2023/04/26

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei DC Converter în a doua generație

2023/09/7

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrabile

2023/08/21

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron

2023/09/13

Cobotul lui Schneider poate ridica 3 kg și poziția la 20 μm

2023/08/7

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

2023/08/16

Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19

2023/07/21

PCB -uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16

Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W

2023/09/13