

ISL6410AIUZ

Număr parc	ISL6410AIUZ	Statutul RoHS	
Producator / Marca	Intersil (Renesas Electronics Corporation)	Starea stocului	52348 pcs stock
Descriere produs	SINGLE SYNCHRONOUS BUCK REGULATO	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

52348 pcs stock
Preț de referință (în dolari SUA)

	167 pcs
	\$0.978

Obțineți o ofertă

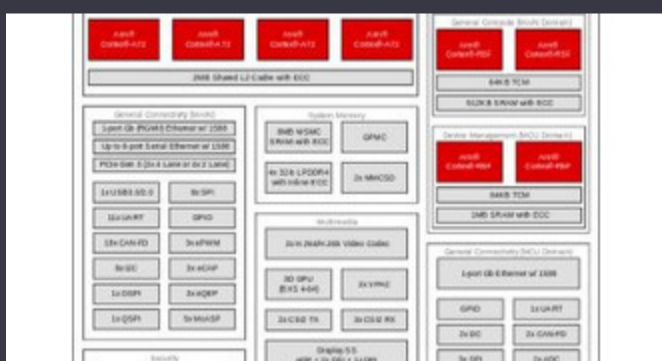
Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la info@global-ic.hk și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Specificații de ISL6410AIUZ

Tensiune - ieșire (min / fix)	1.2V, 1.8V, 3.3V	Tensiune - ieșire (Max)	-
Tensiune - Intrare (Min)	4.5V	Tensiune - Intrare (Max)	5.5V
Topologie	Buck	Redresor sincron	Yes
Pachetul dispozitivului furnizor	10-MSOP	Serie	-
Pachet / Caz	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Pachet	Bulk
Tipul de ieșire	Programmable	Configurarea ieșirii	Positive
Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)	Numărul de ieșiri	1
Tipul de montare	Surface Mount	Funcție	Step-Down
Frecvență - Comutare	750kHz	Curent - ieșire	600mA

Vești înrudite



Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

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

2023/08/3

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

ROHM integrează șoferul cu gan hemt pentru a îndepărta necazurile de tensiune a porții

2023/08/31

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/08/11

Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT folosind Lorawan

2023/07/14

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un singur modul

2023/03/16

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

2023/09/15

IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT

2023/07/11

PCB-uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16