

IS31FL3741-QFLS4-TR

Număr parc	IS31FL3741-QFLS4-TR	Statutul RoHs	
Producator / Marca	Integrated Silicon Solution, Inc. (ISSI)	Starea stocului	48736 pcs stock
Descriere produs	IC LED DRVR LIN PWM 38MA 60QFN	Barca din	Hong Kong
Foi de date	IS31FL3741.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

48736 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

2500 pcs

\$1.097

Obțineți o ofertă

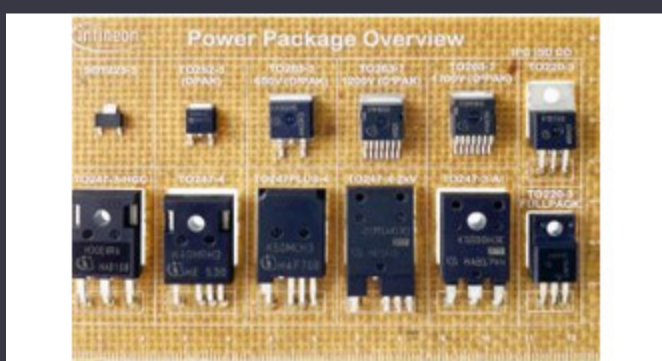
Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la info@global-ic.hk și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Specificații de IS31FL3741-QFLS4-TR

Tensiune - alimentare (Min)	2.7V	Tensiune - alimentare (Max)	5.5V
Tensiune - ieșire	-	Tip	Linear
Topologie	-	Pachetul dispozitivului furnizor	60-QFN (7x7)
Serie	-	Pachet / Caz	60-WFQFN Exposed Pad
Pachet	Tape & Reel (TR)	Temperatura de Operare	-40°C ~ 125°C
Numărul de ieșiri	39	Tipul de montare	Surface Mount
Înterupător (i) intern (i)	No	Frecvență	1MHz
Dimming	PWM	Curent - ieșire / canal	38mA
Numărul produsului de bază	IS31FL3741	Aplicații	General Purpose

Vești înrudite



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

2023/07/28

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

Sony își propune o cameră foto la drone și roboți pentru utilizatorii industriali

2023/09/6

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

2023/09/15

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

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

2023/09/13

Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit

2023/09/13

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus

2023/09/13

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele de date, vehicule și PV

2023/09/7

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel

2023/07/4

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/04/19