



SI8642EC-B-IS1

Număr parc	SI8642EC-B-IS1	Statutul RoHs	
Producator / Marca	Skyworks Solutions, Inc.	Starea stocului	31720 pcs stock
Descriere produs	DGTL ISO 3750VRMS 4CH GP 16SOIC	Barca din	Hong Kong
Foi de date	SI864x.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

31720 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs
\$2.271	\$2.04	\$1.928	\$1.671	\$1.585	\$1.423	\$1.213

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 SI8642EC-B-IS1

Tensiune - Aprovizionare	2.5V ~ 5.5V	Tensiune - Izolare	3750Vrms
Tip	General Purpose	Tehnologie	Capacitive Coupling
Pachetul dispozitivului furnizor	16-SOIC	Serie	SI864x
Timp de creștere / înălțime (tip)	2.5ns, 2.5ns	Pulse Width Distortion (Max)	4.5ns
Timp de propagare tpLH / tpHL (Max)	13ns, 13ns	Pachet / Caz	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
		Pachet	Tube
Temperatura de Operare	-40°C ~ 125°C	Număr de canale	4
Tipul de montare	Surface Mount	Puterea Izolată	No
Intrări - Partea 1 / Partea 2	2/2	Rata de date	150Mbps
Modul comun de imunitate tranzitorie (Min)	35kV/μs	Tipul canalului	Unidirectional
Numărul produsului de bază	SI8642		

Vești înrudite



Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV

2023/08/15

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

2023/09/12

Cum materie a devenit realitate

2023/07/19

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

2023/08/7

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

2023/08/3

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/07/4

2023/08/17

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

2023/08/31

Un raport de progres reram

2023/04/26

Placa Triple Display Atom X7000 primește 4x 2,5 git/s Ethernet și 2x RS-485

2023/08/21

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

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

2023/09/7