



## SI8651BD-B-IS

Număr parc	<a href="#">SI8651BD-B-IS</a>	Statutul RoHs	
Producator / Marca	<a href="#">Skyworks Solutions, Inc.</a>	Starea stocului	44998 pcs stock
Descriere produs	DGTL ISO 5000VRMS 5CH GP 16SOIC	Barca din	Hong Kong
Foi de date	<a href="#">Si8650,51,52,55 Datasheet.pdf</a> <a href="#">Si8650,51,52,55 Datasheet.pdf</a>	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 44998 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs	2500 pcs
\$2.392	\$2.146	\$2.029	\$1.759	\$1.669	\$1.497	\$1.263	\$1.20

### 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 SI8651BD-B-IS

Tensiune - Aprovizionare	2.5V ~ 5.5V	Tensiune - Izolare	5000Vrms
Tip	General Purpose	Tehnologie	Capacitive Coupling
Pachetul dispozitivului furnizor	16-SOIC	Serie	-
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 (0.295", 7.50mm Width)
		Pachet	Tube
Temperatura de Operare	-40°C ~ 125°C	Număr de canale	5
Tipul de montare	Surface Mount	Puterea Izolată	No
Intrări - Partea 1 / Partea 2	4/1	Rata de date	150Mbps
Modul comun de imunitate tranzitorie (Min)	35kV/μs	Tipul canalului	Unidirectional
Numărul produsului de bază	SI8651		

### Vești înrudite



Punct de vedere: Dumprea firelor pentru a vărsa kilogramele în automobile

2023/08/29

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare

2023/09/13

Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser singur modul

2023/03/16

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

2023/07/11

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22

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

2023/09/12

2023/08/3

2023/07/4

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

2023/07/28

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto

2023/09/15

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

2023/09/7

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

2023/08/15