



ADUM7641ARQZ

Număr parc	ADUM7641ARQZ	Statutul RoHs	
Producator / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)	Starea stocului	19094 pcs stock
Descriere produs	DGTL ISO 1000VRMS 6CH GP 20QSOP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	ADuM7640-43.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

19094 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs
\$3.52	\$3.181	\$3.033	\$2.634	\$2.515	\$2.293	\$2.094

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 ADUM7641ARQZ

Tensiune - Aprovizionare	3V ~ 5.5V	Tensiune - Izolare	1000Vrms
Tip	General Purpose	Tehnologie	Magnetic Coupling
Pachetul dispozitivului furnizor	20-QSOP	Serie	iCoupler®
Timp de creștere / înălțime (tip)	2ns, 2ns	Pulse Width Distortion (Max)	25ns
Timp de propagare tpLH / tpHL (Max)	75ns, 75ns	Pachet / Caz	20-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
		Pachet	Tube
Temperatura de Operare	-40°C ~ 105°C	Număr de canale	6
Tipul de montare	Surface Mount	Puterea Izolată	No
Intrări - Partea 1 / Partea 2	5/1	Rata de date	1Mbps
Modul comun de imunitate tranzitorie (Min)	15kV/μs	Tipul canalului	Unidirectional
Numărul produsului de bază	ADUM7641		

Vești înrudite



Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

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

2023/08/31

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

Lumea încorporată: PC-uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

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

2023/08/7

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17

Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19

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

2023/09/13

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

2023/09/15

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser

2023/07/4

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

2023/03/16