



ADUM4402WBRWZ

Număr parc	ADUM4402WBRWZ	Statutul RoHs	
Producator / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)	Starea stocului	5271 pcs stock
Descriere produs	DGTL ISO 5000VRMS 4CH GP 16SOIC	Barca din	Hong Kong
Foi de date	ADuM4400W-02W.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

5271 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

47 pcs

\$6.895

Obțineți o ofertă

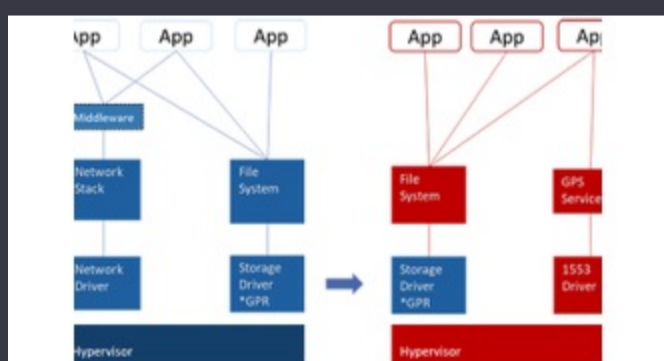
Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la info@global-ic.hk și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Specificații de ADUM4402WBRWZ

Tensiune - Aprovizionare	3.135V ~ 5.5V	Tensiune - Izolare	5000Vrms
Tip	General Purpose	Tehnologie	Magnetic Coupling
Pachetul dispozitivului furnizor	16-SOIC	Serie	Automotive
Timp de creștere / înălțime (tip)	2.5ns, 2.5ns	Pulse Width Distortion (Max)	3.5ns
Timp de propagare tpLH / tpHL (Max)	36ns, 36ns	Pachet / Caz	16-SOIC (0.295", 7.50mm 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	10Mbps
Modul comun de imunitate tranzitorie (Min)	25kV/μs	Tipul canalului	Unidirectional
Numărul produsului de bază	ADUM4402		

Vești înrudite



Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5

HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare

2023/08/3

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

2023/08/3

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/09/7

2023/08/17

Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus singur modul

2023/03/16

2023/09/13

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

2023/08/7

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit

2023/09/13

TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW

2023/09/15