



DS1023S-50/T&R

Număr parc	DS1023S-50/T&R	Statutul RoHs	
Producator / Marca	Analog Devices / Maxim Integrated	Starea stocului	4313 pcs stock
Descriere produs	IC DEL LN 256TAP 127.5NS 16SOIC	Barca din	Hong Kong
Foi de date	Cylindrical Battery Holders.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

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

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

Specificații de DS1023S-50/T&R

Tensiune - Aprovizionare	4.75V ~ 5.25V	Atingeți Increment	500 ps
Pachetul dispozitivului furnizor	16-SOIC	Serie	-
Pachet / Caz	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Pachet	Tape & Reel (TR)
Temperatura de Operare	0°C ~ 70°C	Numărul de momente / pași	256
Numărul de întâzieri independente	1	Tipul de montare	Surface Mount
Funcție	1-Shot, Programmable	Întârziere la prima atingere	16.5ns
Numărul produsului de bază	DS1023	Disponibile întâzieri totale	127.5ns

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

IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT
2023/07/11

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile
2023/08/31

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus Audio și locul său în evoluția Bluetooth
2023/09/13

2023/07/19

Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT folosind Lorawan
2023/07/14

Cum materie a devenit realitate
2023/07/19

PCB-uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele
2023/08/16

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergența OT și IT cu Future Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție Future Future Industrial Network Infra
2023/09/18

2023/08/11