



DS2770BE+T&R

Număr parc	DS2770BE+T&R	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	Analog Devices / Maxim Integrated	Starea stocului	5131 pcs stock
Descriere produs	IC BATT MFUNC MULTI-CHEM 16TSSOP	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

Specificații de DS2770BE+T&R

Pachetul dispozitivului furnizor	16-TSSOP	Serie	-
Pachet / Caz	16-TSSOP (0.173', 4.40mm Width)	Pachet	Tape & Reel (TR)
Temperatura de Operare	-20°C ~ 70°C (TA)	Număr de celule	-
Tipul de montare	Surface Mount	Interfață	1-Wire
Funcție	Multi-Function Controller	Protecție la defecțiuni	-
Baterie pentru baterii	Multi-Chemistry	Numărul produsului de bază	DS2770

Vești înrudite



Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit
2023/09/13

Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV
2023/08/15

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră
2023/09/15

Punct de vedere: Dimpnea firelor pentru a vărsa kilogramele în automobile
2023/08/29

ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz
2023/09/15

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW
2023/07/4

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

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser
2023/07/4

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergența OT și IT cu FutureSupercapacitor Bănci pentru stocarea energiei Future Future Industrial Network Infra
2023/09/18

2023/09/15

Cobotul lui Schneider poate ridica 3 kg și poziția la 20 μm
2023/08/7

2023/08/16