



DS2714E+T&R

Număr parc	DS2714E+T&R	Statutul RoHs	
Producator / Marca	Analog Devices / Maxim Integrated	Starea stocului	4656 pcs stock
Descriere produs	IC BATT CHG NIMH 1-4CELL 20TSSOP	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 DS2714E+T&R

Tensiune - alimentare (Max)	5.5V	Pachetul dispozitivului furnizor	20-TSSOP
Serie	-	Caracteristici programabile	-
Pachet / Caz	20-TSSOP (0.173', 4.40mm Width)	Pachet	Tape & Reel (TR)
Temperatura de Operare	-20°C ~ 70°C (TA)	Număr de celule	1 ~ 4
Tipul de montare	Surface Mount	Interfață	-
Protecție la defecțiuni	-	Curent - Încărcare	-
Curent de încărcare - Max	-	Tensiunea acumulatorului	-
Baterie pentru baterii	Nickel Metal Hydride	Numărul produsului de bază	DS2714

Vești înrudite



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

2023/09/15

PCB -uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16

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

2023/08/7

Conținut sponsorizat: Calterah, lider Chineze MMWAVE Furnizor IC, aduce un portofoliu SOC radar complet pentru

2023/09/11

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

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

2023/07/4

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

2023/08/15

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

2023/09/13

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergerea OT și IT cu FutureViewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT folosind Lorawan

2023/09/18

2023/07/14

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15