

CDCM1802RGTRG4

| | | | |
|--------------------|---|--------------------|-----------------------|
| Număr parc | CDCM1802RGTRG4 | Statutul RoHs | |
| Producator / Marca | N/A | Starea stocului | 5006 pcs stock |
| Descriere produs | IC CLK BUFFER 1:2 800MHZ 16VQFN | 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.

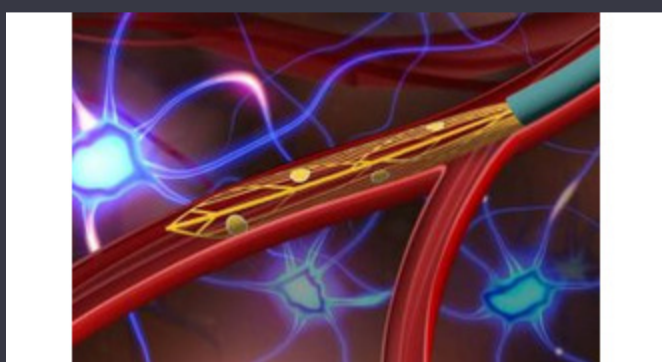
OBȚINEȚI O OFERTĂ

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

Specificații de CDCM1802RGTRG4

| | | | |
|----------------------------------|------------------|-------------------------------|--|
| Tensiune - Aprovizionare | 3V ~ 3.6V | Tip | Fanout Buffer (Distribution), Divider, Multiplexer |
| Pachetul dispozitivului furnizor | 16-VQFN (3x3) | Serie | - |
| Raport - intrare: ieșire | 1:2 | Pachet / Caz | 16-VFQFN Exposed Pad |
| Pachet | Tape & Reel (TR) | producție | LVC MOS, LVPECL |
| Temperatura de Operare | -40°C ~ 85°C | Numărul de circuite | 1 |
| Tipul de montare | Surface Mount | Intrare | LVC MOS, LVPECL, LV TTL |
| Frecvență - Max | 800 MHz | Diferențial - intrare: ieșire | Yes/Yes |
| Numărul produsului de bază | CDCM1802 | | |

Vești înrudite



Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron
2023/07/21

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

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi
2023/08/31

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare
2023/04/19

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V DC Converter în a doua generație
2023/09/7

HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare
2023/08/3

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele Audio și locul său în evoluția Bluetooth de date, vehicule și PV
2023/09/7

Placa Triple Display Atom X7000 primește 4x 2,5 git/s Ethernet și 2x RS-485
2023/08/21

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

2023/08/23

TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW
2023/09/15

2023/07/19