



CD2-1242-183-20S-R

| | | | |
|--------------------|-------------------------------------|--------------------|-----------------------|
| Număr parc | CD2-1242-183-20S-R | Statutul RoHs | N/A |
| Producator / Marca | MITEQ (Narda-MITEQ) | Starea stocului | 6021 pcs stock |
| Descriere produs | COUPLER | Barca din | Hong Kong |
| Foi de date | | 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.

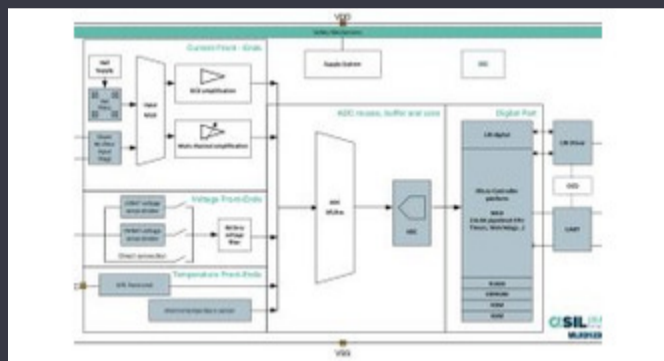
OBȚINEȚI O OFERTĂ

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

Specificații de CD2-1242-183-20S-R

| Serie | * | Pachet | Box |
|----------------------------|----------|--------|-----|
| Numărul produsului de bază | CD2-1242 | | |

Vești înrudite



Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU
2023/09/12

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-Infineon încearcă PCB-uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare DC Converter în a doua generație
2023/09/7

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului
2023/08/17

2.000 hamuri de cablu s-au întors într-o săptămână
2023/08/3

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrabile
2023/08/21

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

2023/07/28

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto
2023/09/15

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

Conținut sponsorizat: Calterah, lider Chinez MMWAVE Furnizor IC, aduce un portofoliu SOC radar complet pentru
2023/09/11

ROHM integrează șoferul cu gan hemt pentru a îndepărta necazurile de tensiune a porții
2023/08/31

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full
2023/03/17