



SI5383A-D11128-GMR

| | | | |
|--------------------|--|--------------------|-----------------------|
| Număr parc | SI5383A-D11128-GMR | Statutul RoHS | |
| Producator / Marca | Skyworks Solutions, Inc. | Starea stocului | 1829 pcs stock |
| Descriere produs | IC CLOCK SYNCHRONIZER 56QFN | Barca din | Hong Kong |
| Foi de date | SI5383, SI5384 Datasheet.pdf | Calea de transport | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

1829 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1000 pcs

\$25.579

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 SI5383A-D11128-GMR

| | | | |
|----------------------------------|----------------------------------|-------------------------------|----------------------|
| Tensiune - Aprovizionare | 1.71V ~ 1.89V, 3.14V ~ 3.47V | Tip | Clock Synchronizer |
| Pachetul dispozitivului furnizor | 56-QFN (8x8) | Serie | - |
| Raport - intrare: ieșire | 5:7 | Pachet / Caz | 56-VFQFN Exposed Pad |
| Pachet | Tape & Reel (TR) | PLL | Yes |
| producție | CML, HCSSL, LVCMOS, LVDS, LVPECL | Temperatura de Operare | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Numărul de circuite | 1 | Tipul de montare | Surface Mount |
| Intrare | Clock, Crystal, LVCMOS | Frecvență - Max | 718.5MHz |
| Divider / Multiplicator | Yes/No | Diferențial - intrare: ieșire | Yes/Yes |

Vești înrudite



Infineon încearcă PCB-uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare

2023/07/28

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19

Placa Triple Display Atom X7000 primește 4x 2,5 git/s Ethernet și 2x RS-232C

2023/08/21

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

2023/09/11

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT

2023/07/11

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

2023/08/7

2.000 hamuri de cablu s-au întors într-o săptămână

2023/08/3

PCB-uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de stocare

2023/03/27