



## SC16C752BIBS,157

|                    |   |                    |                       |
|--------------------|---|--------------------|-----------------------|
| Număr parc         | <a href="#">SC16C752BIBS,157</a>                | Statutul RoHs      |                       |
| Producator / Marca | <a href="#">Freescale / NXP Semiconductors</a>  | Starea stocului    | 14758 pcs stock       |
| Descriere produs   | IC DUAL UART 64BYTE 32HVQFN                     | Barca din          | Hong Kong             |
| Foi de date        | <a href="#">Cylindrical Battery Holders.pdf</a> | Calea de transport | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

### 14758 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

2450 pcs

\$1.943

### 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](mailto:info@global-ic.hk) și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

### Specificații de SC16C752BIBS,157

|                             |                      |                                  |                |
|-----------------------------|----------------------|----------------------------------|----------------|
| Cu controlul modemului      | Yes                  | Cu encoder / decodor IrDA        | -              |
| Cu Detectarea Bit Bit Start | Yes                  | Cu controlul fluxului automat    | Yes            |
| Tensiune - Aprovizionare    | 2.5V, 3.3V, 5V       | Pachetul dispozitivului furnizor | 32-HVQFN (5x5) |
| Serie                       | -                    | Protocol                         | -              |
| Pachet / Caz                | 32-VFQFN Exposed Pad | Pachet                           | Tray           |
| Număr de canale             | 2, DUART             | Tipul de montare                 | Surface Mount  |
| Caracteristici              | -                    | lui FIFO                         | 64 Byte        |
| Rata de date (Max)          | 5Mbps                | Numărul produsului de bază       | SC16C752       |

### Vești înrudite



HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare

2023/08/3

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

2023/09/15

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

2023/09/13

PCB -uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT folosind LoRaWAN

2023/07/14

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22

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

2023/08/3

ROHM integrează șoferul cu gan hemt pentru a îndepărta necazurile de tensiune a porții

2023/08/31

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-DC Converter în a doua generație

2023/09/7

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron

2023/07/21