

## S34SL02G200BHV000

|                    |                                       |                    |                       |
|--------------------|---------------------------------------|--------------------|-----------------------|
| Număr parc         | <a href="#">S34SL02G200BHV000</a>     | Statutul RoHs      | N/A                   |
| Producator / Marca | <a href="#">Cypress Semiconductor</a> | Starea stocului    | 5059 pcs stock        |
| Descriere produs   | IC FLASH 2GBIT PARALLEL 63BGA         | 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](mailto:info@global-ic.hk) și ne vom reveni cât mai curând posibil.

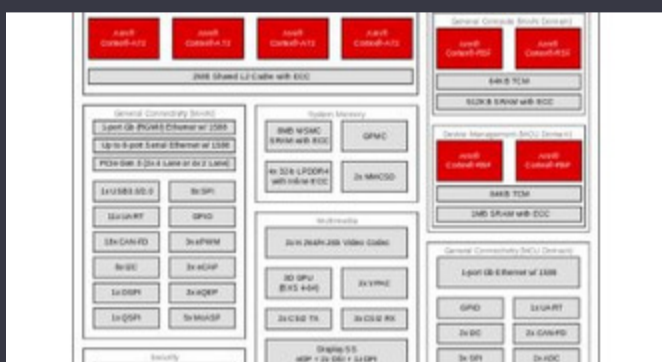
OBȚINEȚI O OFERTĂ

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

### Specificații de S34SL02G200BHV000

|                                      |               |                                  |                    |
|--------------------------------------|---------------|----------------------------------|--------------------|
| Scrieți timpul ciclului - Word, Page | -             | Tensiune - Aprovizionare         | 2.7V ~ 3.6V        |
| Tehnologie                           | FLASH - NAND  | Pachetul dispozitivului furnizor | 63-BGA (11x9)      |
| Serie                                | SL-2          | Pachet / Caz                     | 63-VFBGA           |
| Pachet                               | Tray          | Temperatura de Operare           | -40°C ~ 105°C (TA) |
| Tipul de montare                     | Surface Mount | Tip de memorie                   | Non-Volatile       |
| Dimensiunea memoriei                 | 2Gbit         | Organizarea memoriei             | 256M x 8           |
| Interfața de memorie                 | Parallel      | Formatul memoriei                | FLASH              |
| Numărul produsului de bază           | S34SL02       | Timpul de acces                  | 25 ns              |

### Vești înrudite



Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră DC Converter în a doua generație

2023/09/7

IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13

2023/07/11

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

2023/08/3

PCB -uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus Infineon încearcă PCB -uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare

2023/09/13

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5

Catapulta cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham

2023/07/20

2023/07/28

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergența OT și IT cu Future Future Future Industrial Network Infra

2023/09/18