



Cypress Semiconductor

S26KS256SDGBHN030

شماره قطعه:

S26KS256SDGBHN030


سازنده / نام تجاری:

Cypress Semiconductor

توضیحات محصول

IC FLASH 256M PARALLEL 24FBGA

برگه های اطلاعات

 S26KS256SDGBHN030.pdf

وضعیت RoHS

 مطابق با RoHS / سرب رایگان

وضعیت سهام

7154 pcs stock

کشتی از


هنگ کنگ

راه حمل و نقل

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

 درخواست نقل قول

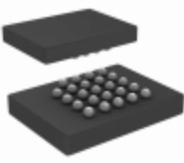

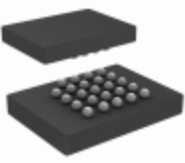

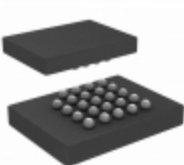

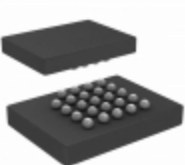

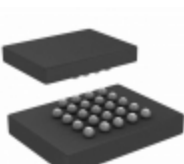

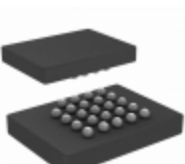

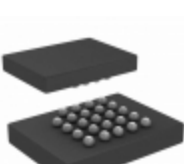

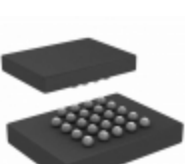

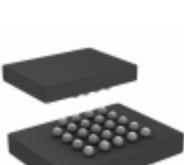





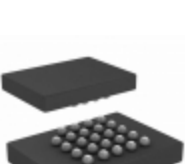

مشخصات S26KS256SDGBHN030

| | |
|--------------------------------|---|
| شماره قطعه | S26KS256SDGBHN030 |
| سازنده | Cypress Semiconductor |
| شرح | IC FLASH 256M PARALLEL 24FBGA |
| وضعیت ROHS / وضعیت سرب / وضعیت | مطابق با RoHS / سرب رایگان |
| مقدار موجود | 7154 pcs |
| ورق اطلاعات |  S26KS256SDGBHN030.pdf |
| ارسال زمان چرخه - ورد، صفحه | - |
| ولتاژ - تامین | 1.7 V ~ 1.95 V |
| تکنولوژی | FLASH - NOR |
| کننده بسته بندی دستگاه | 24-FBGA (6x8) |
| سلسله | HyperFlash™ KS |
| بسته بندی | Tray |
| بسته بندی / مورد | 24-VBGA |
| دمای عملیاتی | -40°C ~ 125°C (TA) |
| نصب و راه اندازی نوع | Surface Mount |
| (MSL) سطح حساس رطوبت | 3 (168 Hours) |
| نوع حافظه | Non-Volatile |
| حافظه اندازه | 256Mb (32M x 8) |
| رابط حافظه | Parallel |
| فرمت حافظه | FLASH |
| وضعیت ROHS / وضعیت سرب / وضعیت | Lead free / RoHS Compliant |
| توصیف همراه با جزئیات | FLASH - NOR Memory IC 256Mb (32M x 8) Parallel 133MHz 96ns 24-FBGA (6x8) |
| بسامد زمان سنجی | 133MHz |
| زمان دسترسی | 96ns |

برچسب های مرتبط

| | | |
|---|--|--|
| Cypress Semiconductor S26KS256SDGBHN030 | توزیع S26KS256SDGBHN030 | S26KS256SDGBHN030 تامین کننده |
| قیمت S26KS256SDGBHN030 | S26KS256SDGBHN030 تصاویر | S26KS256SDGBHN030 تصویر |
| S26KS256SDGBHN030 PDF Datasheet | S26KS256SDGBHN030 Download Datasheet | S26KS256SDGBHN030 Datasheet |
| S26KS256SDGBHN030 سهام | S26KS256SDGBHN030 فروش | Cypress Semiconductor S26KS256SDGBHN030 خرید |
| Cypress Semiconductor S26KS256SDGBHN030 | Cypress Semiconductor تامین کننده | Cypress Semiconductor توزیع کننده |
| Cypress Semiconductor S26KS256SDGBHN030 | Cypress Semiconductor Corp S26KS256SDGBHN030 | |

محصولات مرتبط

| | |
|--|--|
|  <p>S26KS256SDPBHI020 سازندگان: Cypress Semiconductor شرح: IC FLASH 256M PARALLEL 24FBGA 6899 pcs در انبار:</p> <p></p> |  <p>S26KS256SDGBHM030 سازندگان: Cypress Semiconductor شرح: IC FLASH 256M PARALLEL 24FBGA 5712 pcs در انبار:</p> <p></p> |
|  <p>S26KS256SDPBHA023 سازندگان: Cypress Semiconductor شرح: IC FLASH 256M PARALLEL 24FBGA 13719 pcs در انبار:</p> <p></p> |  <p>S26KS256SDGBHI030 سازندگان: Cypress Semiconductor شرح: IC FLASH 256M PARALLEL 24FBGA 7836 pcs در انبار:</p> <p></p> |
|  <p>S26KS256SDGBHA030 سازندگان: Cypress Semiconductor شرح: IC FLASH 256M PARALLEL 24FBGA 10052 pcs در انبار:</p> <p></p> |  <p>S26KS256SDPBH020 سازندگان: Cypress Semiconductor شرح: IC FLASH 256M PARALLEL 24FBGA 7751 pcs در انبار:</p> <p></p> |
|  <p>S26KS256SDABHV030 سازندگان: Cypress Semiconductor شرح: IC FLASH 256M PARALLEL 24FBGA 8390 pcs در انبار:</p> <p></p> |  <p>S26KS256SDGBHB030 سازندگان: Cypress Semiconductor شرح: IC FLASH 256M PARALLEL 24FBGA 8651 pcs در انبار:</p> <p></p> |
|  <p>S26KS256SDABHN030 سازندگان: Cypress Semiconductor شرح: IC FLASH 256M PARALLEL 24FBGA 7229 pcs در انبار:</p> <p></p> |  <p>S26KS256SDPBHM020 سازندگان: Cypress Semiconductor شرح: IC FLASH 256M PARALLEL 166MHZ 9563 pcs در انبار:</p> <p></p> |
|  <p>S26KS256SDGBHV030 سازندگان: Cypress Semiconductor شرح: IC FLASH 256M PARALLEL 24FBGA 8226 pcs در انبار:</p> <p></p> |  <p>S26KS256SDPBHA020 سازندگان: Cypress Semiconductor شرح: IC FLASH 256M PARALLEL 24FBGA 10295 pcs در انبار:</p> <p></p> |

کپی رایب © 2020 توزیع کننده قابل اعتماد از اجزای الکترونیکی

پست الکترونیک: Info@infinity-electronic.com

جاده لختارت، وان چای، هنگ کنگ 114-118 Gaylord، ساختمان تجاری 4آدرس: 17

