



Cypress Semiconductor

## S25FL256SAGBHV203

Số Phần:

S25FL256SAGBHV203

Nhà sản xuất / Thương hiệu:

Cypress Semiconductor

Mô tả Sản phẩm

IC FLASH 256M SPI 133MHZ 24BGA

Bảng dữ liệu:

- 1.S25FL256SAGBHV203.pdf
- 2.S25FL256SAGBHV203.pdf

Tình trạng của RoHS

Không có chì / RoHS Tuân thủ

Điều kiện chứng khoán

24625 pcs stock

Chuyển từ

Hồng Kông

Cách vận chuyển

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**YÊU CẦU BÁO GIÁ**

Hình ảnh có thể là đại diện. Xem thông số kỹ thuật để biết chi tiết sản phẩm.

### Thông số kỹ thuật của S25FL256SAGBHV203

SỐ PHẦN	S25FL256SAGBHV203
NHÀ CHẾ TẠO	Cypress Semiconductor
SỰ MIÊU TẢ	IC FLASH 256M SPI 133MHZ 24BGA
TÌNH TRẠNG MIỄN PHÍ TÌNH TRẠNG / TÌNH TRẠNG ROHS	Không có chì / RoHS Tuân thủ
SỐ LƯỢNG HIỆN CÓ SẴN	24625 pcs
BẢNG DỮ LIỆU	1.S25FL256SAGBHV203.pdf 2.S25FL256SAGBHV203.pdf
VIẾT CHU TRÌNH THỜI GIAN - TỬ, TRANG	-
VOLTAGE - CUNG CẤP	2.7 V ~ 3.6 V
CÔNG NGHỆ	FLASH - NOR
GÓI THIẾT BỊ NHÀ CUNG CẤP	24-BGA (6x8)
LOẠT	FL-S
BAO BÌ	Tape & Reel (TR)
GÓI / CASE	24-TBGA
NHIỆT ĐỘ HOẠT ĐỘNG	-40°C ~ 105°C (TA)
GẮN LOẠI	Surface Mount
ĐỘ NHAY ĐỘ ẨM (MSL)	3 (168 Hours)
LOẠI BỘ NHỚ	Non-Volatile
KÍCH THƯỚC BỘ NHỚ	256Mb (32M x 8)
GIAO DIỆN BỘ NHỚ	SPI - Quad I/O
ĐỊNH DẠNG BỘ NHỚ	FLASH
TÌNH TRẠNG MIỄN PHÍ / TÌNH TRẠNG ROHS	Lead free / RoHS Compliant
MIÊU TẢ CỤ THỂ	FLASH - NOR Memory IC 256Mb (32M x 8) SPI - Quad I/O 133MHz 24-BGA (6x8)
TẦN SỐ ĐỒNG HỒ	133MHz

### thẻ liên quan

Cypress Semiconductor S25FL256SAGBHV203	Nhà phân phối S25FL256SAGBHV203	Nhà cung cấp S25FL256SAGBHV203
Giá S25FL256SAGBHV203	Hình ảnh S25FL256SAGBHV203	Hình ảnh S25FL256SAGBHV203
Bảng dữ liệu PDF S25FL256SAGBHV203	Tài xuống tập dữ liệu S25FL256SAGBHV203	Bảng dữ liệu S25FL256SAGBHV203
Cổ phiếu S25FL256SAGBHV203	Mua S25FL256SAGBHV203	Mua Cypress Semiconductor S25FL256SAGBHV203
Cypress Semiconductor S25FL256SAGBHV203	Nhà cung cấp Cypress Semiconductor	Nhà phân phối Cypress Semiconductor
Cypress Semiconductor S25FL256SAGBHV203	Cypress Semiconductor Corp S25FL256SAGBHV203	

### những sản phẩm liên quan

<p><b>S25FL256SAGBHVA00</b> Nhà sản xuất của: Cypress Semiconductor Sự miêu tả: IC FLASH 256M SPI 133MHZ 24BGA Trong kho: 20414 pcs <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>S25FL256SAGBHV203</b> Nhà sản xuất của: Cypress Semiconductor Sự miêu tả: IC FLASH 256M SPI 133MHZ 24BGA Trong kho: 23561 pcs <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>S25FL256SAGBHV200</b> Nhà sản xuất của: Cypress Semiconductor Sự miêu tả: IC FLASH 256M SPI 133MHZ 24BGA Trong kho: 18545 pcs <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>S25FL256SAGBHV200</b> Nhà sản xuất của: Cypress Semiconductor Sự miêu tả: IC FLASH 256M SPI 133MHZ 24BGA Trong kho: 22246 pcs <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>S25FL256SAGBHIZ00</b> Nhà sản xuất của: Cypress Semiconductor Sự miêu tả: IC FLASH 256M SPI 133MHZ 24BGA Trong kho: 26360 pcs <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>S25FL256SAGBHV200</b> Nhà sản xuất của: Cypress Semiconductor Sự miêu tả: IC FLASH 256M SPI 133MHZ 24BGA Trong kho: 14915 pcs <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>S25FL256SAGBHC03</b> Nhà sản xuất của: Cypress Semiconductor Sự miêu tả: IC 256 MB FLASH MEMORY Trong kho: 14135 pcs <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>S25FL256SAGBHC00</b> Nhà sản xuất của: Cypress Semiconductor Sự miêu tả: IC 256 MB FLASH MEMORY Trong kho: 13990 pcs <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>S25FL256SAGBHIY03</b> Nhà sản xuất của: Cypress Semiconductor Sự miêu tả: IC FLASH 256M SPI 133MHZ 24BGA Trong kho: 25054 pcs <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>S25FL256SAGBHVA03</b> Nhà sản xuất của: Cypress Semiconductor Sự miêu tả: IC FLASH 256M SPI 133MHZ 24BGA Trong kho: 21758 pcs <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>S25FL256SAGBHIZ03</b> Nhà sản xuất của: Cypress Semiconductor Sự miêu tả: IC FLASH 256M SPI 133MHZ 24BGA Trong kho: 22361 pcs <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>S25FL256SAGBHV200</b> Nhà sản xuất của: Cypress Semiconductor Sự miêu tả: IC FLASH 256M SPI 133MHZ 24BGA Trong kho: 17861 pcs <a href="#">RFQ</a></p>

Bản quyền © 2020 Nhà phân phối đáng tin cậy của linh kiện điện tử

E-mail: [Info@infinity-electronic.com](mailto:Info@infinity-electronic.com)

Địa chỉ: 17F, Tòa nhà thương mại Gaylord, 114-118 Đường Lockhart, Wan Chai, Hồng Kông

