



Altera (Intel® Programmable

EP20K100QC208-1

Số Phần:

EP20K100QC208-1

Nhà sản xuất / Thương hiệu:

Altera (Intel® Programmable Solutions Group)

Mô tả Sản phẩm

IC FPGA 159 I/O 208QFP

Bảng dữ liệu:

-  [1.EP20K100QC208-1.pdf](#)
 [2.EP20K100QC208-1.pdf](#)

Tình trạng của RoHS

 Không có chì / tuân thủ RoHS

Chuyển từ

Hong Kong



Cách vận chuyển

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Solutions Group)**YÊU CẦU BÁO GIÁ**

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





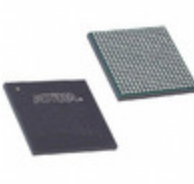


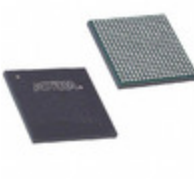

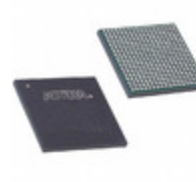
Thông số kỹ thuật của EP20K100QC208-1

SỐ PHẦN	EP20K100QC208-1
NHÀ CHẾ TẠO	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
SỰ MIÊU TẢ	IC FPGA 159 I/O 208QFP
TÌNH TRẠNG MIỄN PHÍ TÌNH TRẠNG / TÌNH TRẠNG ROHS	Không có chì / tuân thủ RoHS
BẢNG DỮ LIỆU	 1.EP20K100QC208-1.pdf  2.EP20K100QC208-1.pdf
VOLTAGE - CUNG CẤP	2.375 V ~ 2.625 V
TỔNG SỐ RAM BITS	53248
GÓI THIẾT BỊ NHÀ CUNG CẤP	208-PQFP (28x28)
LOẠT	APEX-20K®
GÓI / CASE	208-BFQFP
NHIỆT ĐỘ HOẠT ĐỘNG	0°C ~ 85°C (TJ)
SỐ LOGIC ELEMENTS / CELLS	4160
SỐ LABS / CLBS	416
SỐ I / O	159
SỐ GATES	263000
GẮN LOẠI	Surface Mount
ĐỘ NHẠY ĐỘ ẨM (MSL)	3 (168 Hours)
TÌNH TRẠNG MIỄN PHÍ / TÌNH TRẠNG ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SỐ PHẦN CƠ SỞ	EP20K100

thẻ liên quan

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP20K100QC208-1	Nhà phân phối EP20K100QC208-1	Nhà cung cấp EP20K100QC208-1
Giá EP20K100QC208-1	Hình ảnh EP20K100QC208-1	Hình ảnh EP20K100QC208-1
Bảng dữ liệu PDF EP20K100QC208-1	Tài xuống tập dữ liệu EP20K100QC208-1	Bảng dữ liệu EP20K100QC208-1
Cổ phiếu EP20K100QC208-1	Mua EP20K100QC208-1	Mua Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP20K100QC208-1
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP20K100QC208-1	Nhà cung cấp Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Nhà phân phối Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP20K100QC208-1	Altera EP20K100QC208-1	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP20K100QC208-1

những sản phẩm liên quan

 <p>EP20K100QC208-2X Nhà sản xuất của: Altera (Intel® Programmable Solutions) Sự miêu tả: IC FPGA 159 I/O 208QFP Trong kho: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EP20K100QC208-2 Nhà sản xuất của: Altera (Intel® Programmable Solutions) Sự miêu tả: IC FPGA 159 I/O 208QFP Trong kho: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EP20K100FI196-3 Nhà sản xuất của: Altera (Intel® Programmable Solutions) Sự miêu tả: IC FPGA Trong kho: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EP20K100QC208-3N Nhà sản xuất của: Altera (Intel® Programmable Solutions) Sự miêu tả: IC FPGA 159 I/O 208QFP Trong kho: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EP20K100FC324-2X Nhà sản xuất của: Altera (Intel® Programmable Solutions) Sự miêu tả: IC FPGA 252 I/O 324FBGA Trong kho: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EP20K100QC208-3V Nhà sản xuất của: Intel® FPGAs Sự miêu tả: IC FPGA 159 I/O 208QFP Trong kho: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EP20K100FI324-2 Nhà sản xuất của: Altera (Intel® Programmable Solutions) Sự miêu tả: IC FPGA Trong kho: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EP20K100QC208-1X Nhà sản xuất của: Altera (Intel® Programmable Solutions) Sự miêu tả: IC FPGA 159 I/O 208QFP Trong kho: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EP20K100FC324-3 Nhà sản xuất của: Altera (Intel® Programmable Solutions) Sự miêu tả: IC FPGA 252 I/O 324FBGA Trong kho: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EP20K100FI324-3 Nhà sản xuất của: Altera (Intel® Programmable Solutions) Sự miêu tả: IC FPGA Trong kho: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EP20K100QC208-3 Nhà sản xuất của: Altera (Intel® Programmable Solutions) Sự miêu tả: IC FPGA 159 I/O 208QFP Trong kho: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EP20K100FI324-2XV Nhà sản xuất của: Altera (Intel® Programmable Solutions) Sự miêu tả: IC FPGA 252 I/O 324FBGA Trong kho: Out stock</p> <p>RFQ</p>