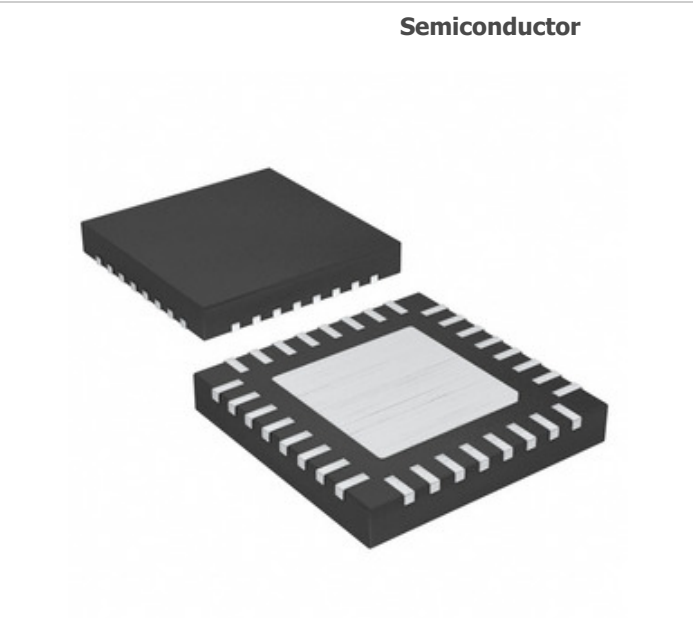


ON Semiconductor **ON** AMI Semiconductor / ON

NB6VQ572MMNG

Số Phần:
 Nhà sản xuất / Thương hiệu:
 Mô tả Sản phẩm
 Bảng dữ liệu:
 Tình trạng của RoHS
 Điều kiện chứng khoán
 Chuyển từ
 Cách vận chuyển

NB6VQ572MMNG
 AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 IC CLK MULTIPLEXR 4:2 5GHZ 32QFN
 NB6VQ572MMNG.pdf
 Không có chì / RoHS Tuân thủ
 7381 pcs stock
 Hồng Kông
 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 NB6VQ572MMNG

SỐ PHẦN	NB6VQ572MMNG
NHÀ CHẾ TẠO	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
SỰ MIÊU TẢ	IC CLK MULTIPLEXR 4:2 5GHZ 32QFN
TÌNH TRẠNG MIỄN PHÍ TÌNH TRẠNG / TÌNH TRẠNG ROHS	Không có chì / RoHS Tuân thủ
SỐ LƯỢNG HIỆN CÓ SẴN	7381 pcs
BẢNG DỮ LIỆU	NB6VQ572MMNG.pdf
VOLTAGE - CUNG CẤP	1.71 V ~ 2.625 V
KIỂU	Multiplexer, Translator
GÓI THIẾT BỊ NHÀ CUNG CẤP	32-QFN (5x5)
LOẠI	ECLinPS MAX™
RATIO - INPUT: OUTPUT	4:2
BAO BÌ	Tube
GÓI / CASE	32-VFQFN Exposed Pad
ĐẦU RA	CML
NHIỆT ĐỘ HOẠT ĐỘNG	-40°C ~ 85°C
SỐ MẠCH	1
GẮN LOẠI	Surface Mount
ĐỘ NHẠY ĐỘ ẨM (MSL)	1 (Unlimited)
TÌNH TRẠNG MIỄN PHÍ / TÌNH TRẠNG ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ĐẦU VÀO	CML, LVDS, LVPECL
TẦN SỐ - MAX	5GHz
KHÁC BIỆT - INPUT: OUTPUT	Yes/Yes
MIÊU TẢ CỤ THỂ	Clock Multiplexer, Translator IC 4:2 5GHz 32-VFQFN Exposed Pad
SỐ PHẦN CƠ SỞ	NB6VQ572M

thẻ liên quan

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB6VQ572MMNG	Nhà phân phối NB6VQ572MMNG	Nhà cung cấp NB6VQ572MMNG
Giá NB6VQ572MMNG	Hình ảnh NB6VQ572MMNG	Hình ảnh NB6VQ572MMNG
Bảng dữ liệu PDF NB6VQ572MMNG	Tài xuống tập dữ liệu NB6VQ572MMNG	Bảng dữ liệu NB6VQ572MMNG
Cổ phiếu NB6VQ572MMNG	Mua NB6VQ572MMNG	Mua AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB6VQ572MMNG
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB6VQ572MMNG	Nhà cung cấp AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Nhà phân phối AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB6VQ572MMNG	ON Semiconductor NB6VQ572MMNG	Aptina / ON Semiconductor NB6VQ572MMNG
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NB6VQ572MMNG	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NB6VQ572MMNG	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NB6VQ572MMNG

những sản phẩm liên quan

<p>NB6N239SMNR2G Nhà sản xuất của: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Sự miêu tả: IC CLOCK DIVIDER DIFF LVDS 16QFN Trong kho: 17105 pcs RFQ</p>	<p>NB6N14SMNG Nhà sản xuất của: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Sự miêu tả: IC CLK BUFFER 1:4 2GHZ 16QFN Trong kho: 9763 pcs RFQ</p>
<p>NB6N11SMNGEVB Nhà sản xuất của: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Sự miêu tả: BOARD EVAL NB6N11SMNG Trong kho: 199 pcs RFQ</p>	<p>NB6N11SMNG Nhà sản xuất của: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Sự miêu tả: IC CLK BUFFER 1:2 2GHZ 16QFN Trong kho: 9458 pcs RFQ</p>
<p>NB6N239SMNEVB Nhà sản xuất của: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Sự miêu tả: BOARD EVAL BBG NB6N239SMN Trong kho: 194 pcs RFQ</p>	<p>NB6N239SMNG Nhà sản xuất của: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Sự miêu tả: IC CLOCK DIVIDER 3.3V 16-QFN Trong kho: 8507 pcs RFQ</p>
<p>NB6N239SMNR2 Nhà sản xuất của: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Sự miêu tả: IC CLOCK DIVIDER DIFF LVDS 16QFN Trong kho: 3403 pcs RFQ</p>	<p>NB6N11SMNR2G Nhà sản xuất của: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Sự miêu tả: IC CLK BUFFER 1:2 2GHZ 16QFN Trong kho: 17594 pcs RFQ</p>
<p>NB6N14SMNGEVB Nhà sản xuất của: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Sự miêu tả: BOARD EVAL FOR NB6N14SMNG Trong kho: 217 pcs RFQ</p>	<p>NB6VQ572MMNR4G Nhà sản xuất của: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Sự miêu tả: IC CLK MULTIPLEXR 4:2 5GHZ 32QFN Trong kho: 11866 pcs RFQ</p>
<p>NB6N239SMN Nhà sản xuất của: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Sự miêu tả: IC CLOCK DIVIDER DIFF LVDS 16QFN Trong kho: 5084 pcs RFQ</p>	<p>NB6N14SMNR2G Nhà sản xuất của: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Sự miêu tả: IC CLK BUFFER 1:4 2GHZ 16QFN Trong kho: 7993 pcs RFQ</p>