



ADI (Analog Devices, Inc.)

## HMC574MS8

Số Phần:

Nhà sản xuất / Thương hiệu:

Mô tả Sản phẩm

Bảng dữ liệu:

Tình trạng của RoHS

Chuyển từ

Cách vận chuyển

HMC574MS8

ADI (Analog Devices, Inc.)

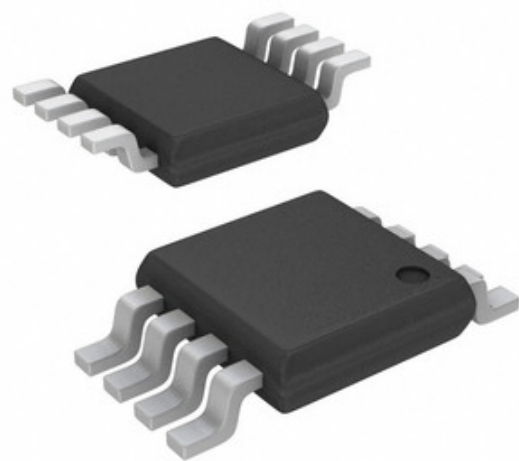
IC SWITCH T/R SPDT 5W 8-MSOP

 HMC574MS8.pdf

 Chưa chì / RoHS không tuân thủ

Hong Kong


DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



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

[YÊU CẦU BÁO GIÁ](#)

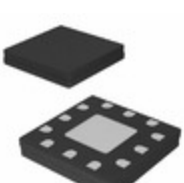
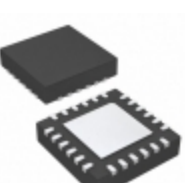


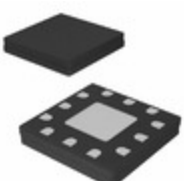




### Thông số kỹ thuật của HMC574MS8

SỐ PHẦN	HMC574MS8
NHÀ CHẾ TẠO	ADI (Analog Devices, Inc.)
SỰ MIÊU TẢ	IC SWITCH T/R SPDT 5W 8-MSOP
TÌNH TRẠNG MIỄN PHÍ TÌNH TRẠNG / TÌNH TRẠNG ROHS	Chứa chì / RoHS không tuân thủ
BẢNG DỮ LIỆU	 HMC574MS8.pdf
VOLTAGE - CUNG CẤP	3 V ~ 8 V
TOPOLOGY	Reflective
KIỂM TRA TẦN SỐ	3GHz
GÓI THIẾT BỊ NHÀ CUNG CẤP	8-MSOP
LOẠT	-
LOẠI RF	Cellular, WLAN
BAO BÌ	Strip
GÓI / CASE	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
P1DB	39dBm
NHIỆT ĐỘ HOẠT ĐỘNG	-40°C ~ 85°C
ĐỘ NHẠY ĐỘ ẨM (MSL)	1 (Unlimited)
TÌNH TRẠNG MIỄN PHÍ / TÌNH TRẠNG ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
CỖ LẬP	20dB
INSERTION LOSS	0.5dB
TRỞ KHÁNG	50 Ohm
IIP3	65dBm
DẢI TẦN SỐ	DC ~ 3GHz
TÍNH NĂNG	-
MIÊU TẢ CỤ THỂ	RF Switch IC Cellular, WLAN SPDT 3GHz 50 Ohm 8-MSOP
MẠCH	SPDT
SỐ PHẦN CƠ SỞ	HMC574

### thẻ liên quan

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC574MS8	Nhà phân phối HMC574MS8	Nhà cung cấp HMC574MS8
Giá HMC574MS8	Hình ảnh HMC574MS8	Hình ảnh HMC574MS8
Bảng dữ liệu PDF HMC574MS8	Tài xuống tập dữ liệu HMC574MS8	Bảng dữ liệu HMC574MS8
Cổ phiếu HMC574MS8	Mua HMC574MS8	Mua ADI (Analog Devices, Inc.) HMC574MS8
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC574MS8	Nhà cung cấp ADI (Analog Devices, Inc.)	Nhà phân phối ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC574MS8	AD HMC574MS8	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC574MS8
Analog Devices Inc. HMC574MS8	Analog Devices, Inc. HMC574MS8	

### những sản phẩm liên quan

 <p><b>HMC573LC3BTR-R5</b> Nhà sản xuất của: ADI (Analog Devices, Inc.) Sự miêu tả: IC MMIC MULTIPLIER X2 12SMD Trong kho: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HMC575LP4ETR</b> Nhà sản xuất của: ADI (Analog Devices, Inc.) Sự miêu tả: IC MULTIPLIER X2 24-QFN Trong kho: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HMC574AMS8TR</b> Nhà sản xuất của: ADI (Analog Devices, Inc.) Sự miêu tả: IC SWITCH T/R SPDT 5W 8-MSOP Trong kho: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HMC574MS8E</b> Nhà sản xuất của: ADI (Analog Devices, Inc.) Sự miêu tả: IC SWITCH T/R SPDT 5W 8-MSOP Trong kho: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HMC573LC3B</b> Nhà sản xuất của: ADI (Analog Devices, Inc.) Sự miêu tả: IC MULTIPLIER X2 BB 12SMD Trong kho: 26 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HMC573LC3BTR</b> Nhà sản xuất của: ADI (Analog Devices, Inc.) Sự miêu tả: IC MULTIPLIER X2 BB 12SMD Trong kho: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HMC574MS8TR</b> Nhà sản xuất của: ADI (Analog Devices, Inc.) Sự miêu tả: IC MMIC SWITCH TR SPDT 5W 8MSOP Trong kho: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HMC575LP4E</b> Nhà sản xuất của: ADI (Analog Devices, Inc.) Sự miêu tả: IC MULTIPLIER X2 24-QFN Trong kho: 315 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HMC574AMS8ETR</b> Nhà sản xuất của: ADI (Analog Devices, Inc.) Sự miêu tả: IC SWITCH T/R SPDT 5W 8-MSOP Trong kho: 500 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HMC574MS8ETR</b> Nhà sản xuất của: ADI (Analog Devices, Inc.) Sự miêu tả: IC SWITCH T/R SPDT 5W 8-MSOP Trong kho: 2 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HMC574AMS8E</b> Nhà sản xuất của: ADI (Analog Devices, Inc.) Sự miêu tả: IC SWITCH T/R SPDT 5W 8-MSOP Trong kho: 195 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HMC575LP4</b> Nhà sản xuất của: ADI (Analog Devices, Inc.) Sự miêu tả: IC MULTIPLIER X2 24-QFN Trong kho: 19 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>