



Nuvoton Technology Corporation

ISD4003-05MSI

Số Phần:

ISD4003-05MSI

Nhà sản xuất / Thương hiệu:

Nuvoton Technology Corporation America

Mô tả Sản phẩm

IC VOICE REC/PLAY 5MIN IN 28SOIC

Bảng dữ liệu:

 ISD4003-05MSI.pdf

Tình trạng của RoHS

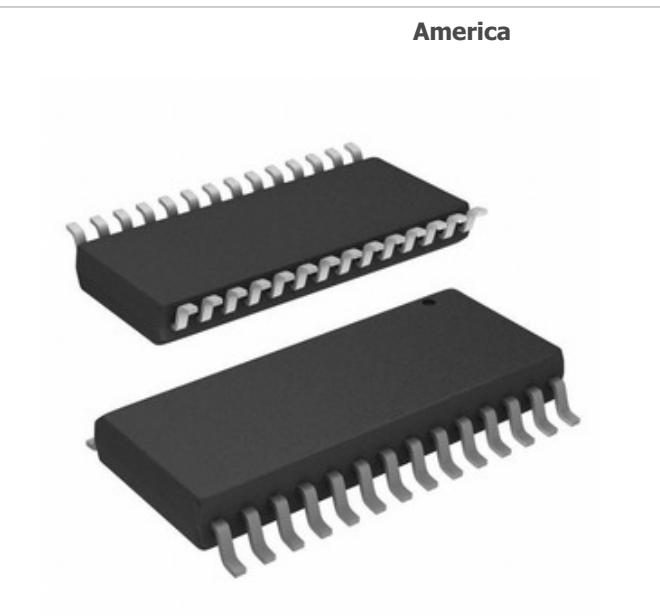
 Chưa chì / RoHS không tuân thủ

Chuyển từ

Hồng Kông


Cách vận chuyển

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

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












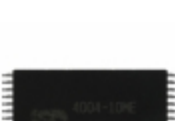
Thông số kỹ thuật của ISD4003-05MSI

SỐ PHẦN	ISD4003-05MSI
NHÀ CHẾ TẠO	Nuvoton Technology Corporation America
SỰ MIÊU TẢ	IC VOICE REC/PLAY 5MIN IN 28SOIC
TÌNH TRẠNG MIỄN PHÍ TÌNH TRẠNG / TÌNH TRẠNG ROHS	Chứa chì / RoHS không tuân thủ
BẢNG DỮ LIỆU	 ISD4003-05MSI.pdf
VOLTAGE - CUNG CẤP	2.7V ~ 3.3V
GÓI THIẾT BỊ NHÀ CUNG CẤP	28-SOIC
LOẠI	ChipCorder®
TẦN SỐ LẤY MẪU	6.4kHz
GÓI / CASE	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
TÍN HIỆU ĐẦU RA	Analog - Single Ended
VÀI CÁI TÊN KHÁC	ISD400305MSI
LOẠI OSCILLATOR	Internal/External
NHIỆT ĐỘ HOẠT ĐỘNG	-40°C ~ 85°C (TA)
GẮN LOẠI	Surface Mount
ĐỘ NHẠY ĐỘ ẨM (MSL)	3 (168 Hours)
NHẦN TIN	Multiple
TÌNH TRẠNG MIỄN PHÍ / TÌNH TRẠNG ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
GIAO DIỆN	SPI
TÍN HIỆU ĐẦU VÀO	Analog - Differential
LỌC ĐÈO NHẠC	2.7kHz
TÍNH NĂNG	Auto Mute
THỜI GIAN	5 Min
MIÊU TẢ CỤ THỂ	Voice Record/Playback IC Multiple Message 5 Min SPI 28-SOIC

thẻ liên quan

Nuvoton Technology Corporation America ISD4003-05MSI	Nhà phân phối ISD4003-05MSI	Nhà cung cấp ISD4003-05MSI
Giá ISD4003-05MSI	Hình ảnh ISD4003-05MSI	Hình ảnh ISD4003-05MSI
Bảng dữ liệu PDF ISD4003-05MSI	Tài xuống tập dữ liệu ISD4003-05MSI	Bảng dữ liệu ISD4003-05MSI
Cổ phiếu ISD4003-05MSI	Mua ISD4003-05MSI	Mua Nuvoton Technology Corporation America ISD4003-05MSI
Nuvoton Technology Corporation America ISD4003-05MSI	Nhà cung cấp Nuvoton Technology Corporation America	Nhà phân phối Nuvoton Technology Corporation America
Nuvoton Technology Corporation America ISD4003-05MSI	Nuvoton Technology ISD4003-05MSI	Nuvoton Technology Corporation of America ISD4003-05MSI

những sản phẩm liên quan

 <p>ISD4003-05MEY Nhà sản xuất của: Nuvoton Technology Corporation America Sự miêu tả: IC VOICE REC/PLAY 5MIN 28-TSOP Trong kho: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISD4003-06ME Nhà sản xuất của: Nuvoton Technology Corporation America Sự miêu tả: IC VOICE REC/PLAY 6MIN 28-TSOP Trong kho: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISD4003-05MSY Nhà sản xuất của: Nuvoton Technology Corporation America Sự miêu tả: IC VOICE REC/PLAY 5MIN 28-SOIC Trong kho: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISD4003-05MP Nhà sản xuất của: Nuvoton Technology Corporation America Sự miêu tả: IC VOICE REC/PLAY 5MIN 28-DIP Trong kho: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISD4003-05MPY Nhà sản xuất của: Nuvoton Technology Corporation America Sự miêu tả: IC VOICE REC/PLAY 5MIN 28-DIP Trong kho: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISD4003-05MSIR Nhà sản xuất của: Nuvoton Technology Corporation America Sự miêu tả: IC VOICE REC/PLAY 5MIN IN 28SOIC Trong kho: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISD4003-06MED Nhà sản xuất của: Nuvoton Technology Corporation America Sự miêu tả: IC VOICE REC/PLAY 6MIN EX 28TSOP Trong kho: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISD4003-05MEYI Nhà sản xuất của: Nuvoton Technology Corporation America Sự miêu tả: IC VOICE REC/PLAY 5MIN 28-TSOP Trong kho: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISD4003-05MS Nhà sản xuất của: Nuvoton Technology Corporation America Sự miêu tả: IC VOICE REC/PLAY 5MIN 28-SOIC Trong kho: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISD4003-05MEIR Nhà sản xuất của: Nuvoton Technology Corporation America Sự miêu tả: IC VOICE REC/PLAY 5MIN IN 28TSOP Trong kho: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISD4003-05MSYI Nhà sản xuất của: Nuvoton Technology Corporation America Sự miêu tả: IC VOICE REC/PLAY 5MIN 28-SOIC Trong kho: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISD4003-06MEDR Nhà sản xuất của: Nuvoton Technology Corporation America Sự miêu tả: IC VOICE REC/PLAY 6MIN EX 28TSOP Trong kho: Out stock</p> <p>RFQ</p>