



IDT (Integrated Device

23S08E-1DCGI

Số Phần:

Nhà sản xuất / Thương hiệu:

Mô tả Sản phẩm

Bảng dữ liệu:

Tình trạng của RoHS

Chuyển từ

Cách vận chuyển

23S08E-1DCGI

IDT (Integrated Device Technology)

IC CLK MULT ZD STD DRIVE 16-SOIC

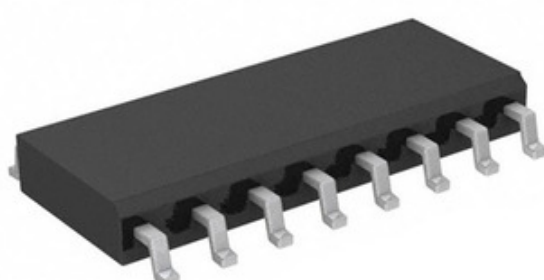
 23S08E-1DCGI.pdf

 Không có chì / tuân thủ RoHS

Hong Kong

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


Technology)



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 23S08E-1DCGI

SỐ PHẦN	23S08E-1DCGI
NHÀ CHẾ TẠO	IDT (Integrated Device Technology)
SỰ MIÊU TẢ	IC CLK MULT ZD STD DRIVE 16-SOIC
TÌNH TRẠNG MIỄN PHÍ TÌNH TRẠNG / TÌNH TRẠNG ROHS	Không có chì / tuân thủ RoHS
BẢNG DỮ LIỆU	 23S08E-1DCGI.pdf
VOLTAGE - CUNG CẤP	3 V ~ 3.6 V
KIỂU	Clock Multiplier, Zero Delay Buffer
GÓI THIẾT BỊ NHÀ CUNG CẤP	16-SOIC
LOẠI	-
RATIO - INPUT: OUTPUT	1:8
BAO BÌ	Tube
GÓI / CASE	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
PLL	Yes with Bypass
ĐẦU RA	CMOS, LVTTTL
VÀI CÁI TÊN KHÁC	800-1314 800-1314-5 800-1314-ND IDT23S08E-1DCGI
NHIỆT ĐỘ HOẠT ĐỘNG	-40°C ~ 85°C
SỐ MẠCH	1
GẮN LOẠI	Surface Mount
ĐỘ NHAY ĐỘ ẨM (MSL)	3 (168 Hours)
TÌNH TRẠNG MIỄN PHÍ / TÌNH TRẠNG ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ĐẦU VÀO	LVTTTL
TẦN SỐ - MAX	200MHz
CHIA / MULTIPLIER	No/No
KHÁC BIỆT - INPUT: OUTPUT	No/No
SỐ PHẦN CƠ SỞ	IDT23S08-1

thẻ liên quan

IDT (Integrated Device Technology) 23S08E-1DCGI	Nhà phân phối 23S08E-1DCGI	Nhà cung cấp 23S08E-1DCGI
Giá 23S08E-1DCGI	Hình ảnh 23S08E-1DCGI	Hình ảnh 23S08E-1DCGI
Bảng dữ liệu PDF 23S08E-1DCGI	Tài xuống tập dữ liệu 23S08E-1DCGI	Bảng dữ liệu 23S08E-1DCGI
Cổ phiếu 23S08E-1DCGI	Mua 23S08E-1DCGI	Mua IDT (Integrated Device Technology) 23S08E-1DCGI
IDT (Integrated Device Technology) 23S08E-1DCGI	Nhà cung cấp IDT (Integrated Device Technology)	Nhà phân phối IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 23S08E-1DCGI	IDT 23S08E-1DCGI	IDT (Integrated Device Technology) 23S08E-1DCGI
IDT, Integrated Device Technology Inc 23S08E-1DCGI	Integrated Device Technology (IDT) 23S08E-1DCGI	

những sản phẩm liên quan

 <p>23S08-4DCGI Nhà sản xuất của: IDT (Integrated Device Technology) Sự miêu tả: IC CLK MULT PLL STD DRV 16-SOIC Trong kho: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>23S08E-1HDCGI8 Nhà sản xuất của: IDT (Integrated Device Technology) Sự miêu tả: IC CLK MULT PLL HI DRV 16-SOIC Trong kho: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>23S08E-2DCGI8 Nhà sản xuất của: IDT (Integrated Device Technology) Sự miêu tả: IC CLK MULT PLL STD DRV 16-SOIC Trong kho: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>23S08-4DCG Nhà sản xuất của: IDT (Integrated Device Technology) Sự miêu tả: IC CLK MULT PLL STD DRV 16-SOIC Trong kho: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>23S08E-1DCGI8 Nhà sản xuất của: IDT (Integrated Device Technology) Sự miêu tả: IC CLK MULT PLL STD DRV 16-SOIC Trong kho: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>23S08-3DCGI Nhà sản xuất của: IDT (Integrated Device Technology) Sự miêu tả: IC CLK MULT PLL STD DRV 16-SOIC Trong kho: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>23S08E-2DCGI Nhà sản xuất của: IDT (Integrated Device Technology) Sự miêu tả: IC CLK MULT ZD STD DRIVE 16-SOIC Trong kho: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>23S08E-2HDCGI Nhà sản xuất của: IDT (Integrated Device Technology) Sự miêu tả: IC CLK MULT ZD HIGH DRV 16-SOIC Trong kho: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>23S08E-1HDCGI Nhà sản xuất của: IDT (Integrated Device Technology) Sự miêu tả: IC CLK MULT ZD HIGH DRIVE 16SOIC Trong kho: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>23S08-3DCGI8 Nhà sản xuất của: IDT (Integrated Device Technology) Sự miêu tả: IC CLK MULT PLL STD DRV 16-SOIC Trong kho: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>23S08-4DCGI8 Nhà sản xuất của: IDT (Integrated Device Technology) Sự miêu tả: IC CLK MULT PLL STD DRV 16-SOIC Trong kho: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>23S08-4DCG8 Nhà sản xuất của: IDT (Integrated Device Technology) Sự miêu tả: IC CLK MULT PLL STD DRV 16-SOIC Trong kho: Out stock</p> <p>RFQ</p>

