



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

HMC1033LP6GETR

Số Phần: **HMC1033LP6GETR**
 Mô tả Sản phẩm: IC CLOCK GEN 1:1 550MHZ 40-SMT
 Tình trạng của RoHs: Không có chì / tuân thủ RoHS
 Bảng dữ liệu: [HMC1033LP6GETR.pdf](#)

Nhà sản xuất / Thương hiệu: ADI (Analog Devices, Inc.)
 Chuyển từ: Hong Kong
 Cách vận chuyển: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[GỬI YÊU CẦU >](#)

Thông tin chi tiết sản phẩm

| | | | |
|--|--------------------------------|---|------------------------------|
| Số Phần | HMC1033LP6GETR | nhà chế tạo | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Sự miêu tả | IC CLOCK GEN 1:1 550MHZ 40-SMT | Tình trạng Miễn phí Tình trạng / Tình trạng RoHS | Không có chì / tuân thủ RoHS |
| Bảng dữ liệu | HMC1033LP6GETR.pdf | | |
| Voltage - Cung cấp | 3.15 V ~ 3.5 V | Gói thiết bị nhà cung cấp | 40-SMT (6x6) |
| Loại | - | Ratio - Input: Output | 1:2 |
| Bao bì | Original-Reel® | Gói / Case | 40-VFQFN Exposed Pad |
| PLL | Yes | Đầu ra | LVDS, LVPECL |
| Vài cái tên khác | 1127-1173-6 | Nhiệt độ hoạt động | -40°C ~ 85°C |
| Số Mạch | 1 | gắn Loại | Surface Mount |
| Độ nhạy độ ẩm (MSL) | 1 (Unlimited) | Thời gian chuẩn của nhà sản xuất | 7 Weeks |
| Tình trạng miễn phí / Tình trạng RoHS | Lead free / RoHS Compliant | Đầu vào | Clock |
| Tần số - Max | 550MHz | Chia / Multiplier | Yes/No |
| Khác biệt - Input: Output | No/Yes | Số phần cơ sở | HMC1033 |

những sản phẩm liên quan

| | |
|--|---|
| <p>HMC1031MS8E Nhà sản xuất của: ADI (Analog Devices, Inc.) Sự miêu tả: IC CLOCK GEN INT-N PLL 8-MS8E Tải về: HMC1031MS8E.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>HMC1031MS8ETR Nhà sản xuất của: ADI (Analog Devices, Inc.) Sự miêu tả: IC CLOCK GEN INT-N PLL 8-MS8E Tải về: HMC1031MS8ETR.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>HMC1040LP3CETR Nhà sản xuất của: ADI (Analog Devices, Inc.) Sự miêu tả: IC AMP VSAT 24GHZ-43.5GHZ 16SMT Tải về: HMC1040LP3CETR.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>HMC1035LP6GE Nhà sản xuất của: ADI (Analog Devices, Inc.) Sự miêu tả: IC CLOCK GEN 1:1 2.5GHZ 40-SMT Tải về: HMC1035LP6GE.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>HMC1034LP6GE Nhà sản xuất của: ADI (Analog Devices, Inc.) Sự miêu tả: IC CLOCK GEN 1:1 3GHZ 40-SMT Tải về: HMC1034LP6GE.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>HMC1032LP6GE Nhà sản xuất của: ADI (Analog Devices, Inc.) Sự miêu tả: IC CLOCK GEN 1:1 350MHZ 40-SMT Tải về: HMC1032LP6GE.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>HMC1030LP5ETR Nhà sản xuất của: ADI (Analog Devices, Inc.) Sự miêu tả: IC RF DETECT 0HZ-3.9GHZ 24QFN Tải về: HMC1030LP5ETR.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>HMC1034LP6GETR Nhà sản xuất của: ADI (Analog Devices, Inc.) Sự miêu tả: IC CLOCK GEN 1:1 3GHZ 40-SMT Tải về: HMC1034LP6GETR.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>HMC1035LP6GETR Nhà sản xuất của: ADI (Analog Devices, Inc.) Sự miêu tả: IC CLOCK GEN 1:1 2.5GHZ 40-SMT Tải về: HMC1035LP6GETR.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>HMC1040LP3CE Nhà sản xuất của: ADI (Analog Devices, Inc.) Sự miêu tả: IC AMP VSAT 24GHZ-43.5GHZ 16SMT Tải về: HMC1040LP3CE.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>HMC1032LP6GETR Nhà sản xuất của: ADI (Analog Devices, Inc.) Sự miêu tả: IC CLOCK GEN 1:1 350MHZ 40-SMT Tải về: HMC1032LP6GETR.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>HMC1033LP6GE Nhà sản xuất của: ADI (Analog Devices, Inc.) Sự miêu tả: IC CLOCK GEN 1:1 550MHZ 40-SMT Tải về: HMC1033LP6GE.pdf</p> <p>RFQ</p> |

Thẻ liên quan

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC1033LP6GETR
 Giá HMC1033LP6GETR
 Biểu dữ liệu PDF HMC1033LP6GETR
 HMC1033LP6GETR Cổ phiếu
 ADI (Analog Devices, Inc.) HMC1033LP6GETR
 ADI (Analog Devices, Inc.) HMC1033LP6GETR
 Analog Devices Inc. HMC1033LP6GETR

Nhà phân phối HMC1033LP6GETR
 Ảnh về HMC1033LP6GETR
 HMC1033LP6GETR Download Datasheet
 Mua HMC1033LP6GETR
 Nhà cung cấp ADI (Analog Devices, Inc.)
 AD HMC1033LP6GETR
 Analog Devices, Inc. HMC1033LP6GETR

Nhà cung cấp HMC1033LP6GETR
 Hình ảnh HMC1033LP6GETR
 Bảng dữ liệu HMC1033LP6GETR
 Mua ADI (Analog Devices, Inc.) HMC1033LP6GETR
 Nhà phân phối ADI (Analog Devices, Inc.)
 ADI (Analog Devices, Inc.) HMC1033LP6GETR