



## MC100E111FNR2G

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

MC100E111FNR2G

AMI Semiconductor / ON Semiconductor

IC CLK BUFFER 1:9 800MHZ 28PLCC

 MC100E111FNR2G.pdf

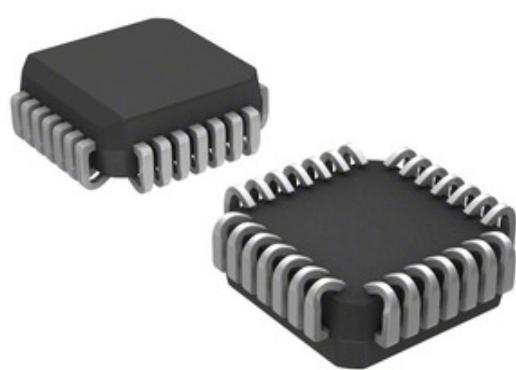
 Không có chì / RoHS Tuân thủ

16656 pcs stock

Hong Kong

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


### Semiconductor



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 MC100E111FNR2G

|                                                  |                                                                                                        |
|--------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| SỐ PHẦN                                          | MC100E111FNR2G                                                                                         |
| NHÀ CHẾ TẠO                                      | AMI Semiconductor / ON Semiconductor                                                                   |
| SỰ MIÊU TẢ                                       | IC CLK BUFFER 1:9 800MHZ 28PLCC                                                                        |
| TÌNH TRẠNG MIỄN PHÍ TÌNH TRẠNG / TÌNH TRẠNG ROHS | Không có chì / RoHS Tuân thủ                                                                           |
| SỐ LƯỢNG HIỆN CÓ SẴN                             | 16656 pcs                                                                                              |
| BẢNG DỮ LIỆU                                     |  MC100E111FNR2G.pdf |
| VOLTAGE - CUNG CẤP                               | 4.2 V ~ 5.7 V                                                                                          |
| KIỂU                                             | Fanout Buffer (Distribution)                                                                           |
| GÓI THIẾT BỊ NHÀ CUNG CẤP                        | 28-PLCC (11.51x11.51)                                                                                  |
| LOẠT                                             | 100E                                                                                                   |
| RATIO - INPUT: OUTPUT                            | 1:9                                                                                                    |
| BAO BÌ                                           | Tape & Reel (TR)                                                                                       |
| GÓI / CASE                                       | 28-LCC (J-Lead)                                                                                        |
| ĐẦU RA                                           | ECL, PECL                                                                                              |
| NHIỆT ĐỘ HOẠT ĐỘNG                               | -40°C ~ 85°C                                                                                           |
| SỐ MẠCH                                          | 1                                                                                                      |
| GẮN LOẠI                                         | Surface Mount                                                                                          |
| ĐỘ NHẠY ĐỘ ẨM (MSL)                              | 3 (168 Hours)                                                                                          |
| TÌNH TRẠNG MIỄN PHÍ / TÌNH TRẠNG ROHS            | Lead free / RoHS Compliant                                                                             |
| ĐẦU VÀO                                          | ECL, PECL                                                                                              |
| TẦN SỐ - MAX                                     | 800MHz                                                                                                 |
| KHÁC BIỆT - INPUT: OUTPUT                        | Yes/Yes                                                                                                |
| MIÊU TẢ CỤ THỂ                                   | Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:9 800MHz 28-LCC (J-Lead)                                       |
| SỐ PHẦN CƠ SỞ                                    | MC100E111                                                                                              |

### thẻ liên quan

|                                                             |                                                              |                                                            |
|-------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|
| AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br>MC100E111FNR2G      | Nhà phân phối MC100E111FNR2G                                 | Nhà cung cấp MC100E111FNR2G                                |
| Giá MC100E111FNR2G                                          | Hình ảnh MC100E111FNR2G                                      | Hình ảnh MC100E111FNR2G                                    |
| Bảng dữ liệu PDF MC100E111FNR2G                             | Tài xuống tập dữ liệu MC100E111FNR2G                         | Bảng dữ liệu MC100E111FNR2G                                |
| Cổ phiếu MC100E111FNR2G                                     | Mua MC100E111FNR2G                                           | Mua AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br>MC100E111FNR2G |
| AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br>MC100E111FNR2G      | Nhà cung cấp AMI Semiconductor / ON Semiconductor            | Nhà phân phối AMI Semiconductor / ON Semiconductor         |
| AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br>MC100E111FNR2G      | ON Semiconductor MC100E111FNR2G                              | Aptina / ON Semiconductor MC100E111FNR2G                   |
| Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor<br>MC100E111FNR2G | PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor<br>MC100E111FNR2G | Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor<br>MC100E111FNR2G   |

### những sản phẩm liên quan

|                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  <p><b>MC100E112FN</b><br/>Nhà sản xuất của: AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>Sự miêu tả: IC DRIVER QUAD ECL N-INV 28PLCC<br/>Trong kho: 3895 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>   |  <p><b>MC100E112FNR2</b><br/>Nhà sản xuất của: AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>Sự miêu tả: IC DRIVER QUAD ECL N-INV 28PLCC<br/>Trong kho: 3530 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>  |
|  <p><b>MC100E111FN</b><br/>Nhà sản xuất của: AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>Sự miêu tả: IC CLK BUFFER 1:9 800MHZ 28PLCC<br/>Trong kho: 6669 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>   |  <p><b>MC100E116FNG</b><br/>Nhà sản xuất của: AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>Sự miêu tả: IC LINE RECEIVER QUINT 28-PLCC<br/>Trong kho: 10043 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>   |
|  <p><b>MC100E111FNG</b><br/>Nhà sản xuất của: AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>Sự miêu tả: IC CLK BUFFER 1:9 800MHZ 28PLCC<br/>Trong kho: 8274 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>  |  <p><b>MC100E112FNR2G</b><br/>Nhà sản xuất của: AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>Sự miêu tả: IC DRIVER QUAD ECL N-INV 28PLCC<br/>Trong kho: 3004 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |
|  <p><b>MC100E116FN</b><br/>Nhà sản xuất của: AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>Sự miêu tả: IC LINE RECEIVER QUINT 28-PLCC<br/>Trong kho: 4179 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>    |  <p><b>MC100E107FNG</b><br/>Nhà sản xuất của: AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>Sự miêu tả: IC GATE XOR/XNOR QUINT 28-PLCC<br/>Trong kho: 4808 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>    |
|  <p><b>MC100E107FNR2</b><br/>Nhà sản xuất của: AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>Sự miêu tả: IC GATE XOR/XNOR QUINT 28-PLCC<br/>Trong kho: 4115 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>  |  <p><b>MC100E111FNR2</b><br/>Nhà sản xuất của: AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>Sự miêu tả: IC CLK BUFFER 1:9 800MHZ 28PLCC<br/>Trong kho: 5964 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>  |
|  <p><b>MC100E107FNR2G</b><br/>Nhà sản xuất của: AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>Sự miêu tả: IC GATE XOR/XNOR QUINT 28-PLCC<br/>Trong kho: 3161 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>MC100E112FNG</b><br/>Nhà sản xuất của: AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>Sự miêu tả: IC DRIVER QUAD ECL N-INV 28PLCC<br/>Trong kho: 6500 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>   |