

ON Semiconductor



AMI Semiconductor / ON

## MC100E111FNG

Número da peça:

MC100E111FNG

Fabricante / Marca:

AMI Semiconductor / ON Semiconductor


Descrição do Produto

IC CLK BUFFER 1:9 800MHZ 28PLCC

Folhas de dados:

 MC100E111FNG.pdf

Status de RoHS

 Sem chumbo / acordo com RoHS

Navio De

Hong Kong

Caminho de embarque

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Semiconductor

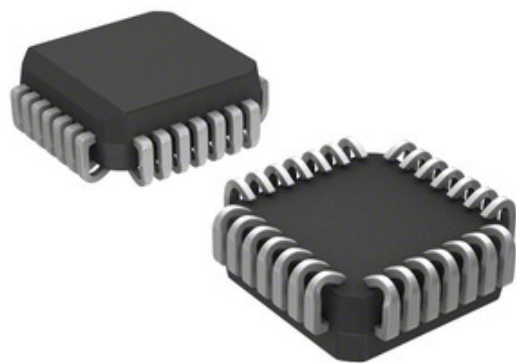



Imagem pode ser representação. Veja as especificações para detalhes do produto.

### SOLICITAÇÃO DE COTAÇÃO













### Especificações do MC100E111FNG

NÚMERO DA PEÇA	MC100E111FNG
FABRICANTE	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
DESCRIÇÃO	IC CLK BUFFER 1:9 800MHZ 28PLCC
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
FICHA DE DADOS	 MC100E111FNG.pdf
TENSÃO - FORNECIMENTO	4.2 V ~ 5.7 V
DIGITAR	Fanout Buffer (Distribution)
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	28-PLCC (11.51x11.51)
SÉRIE	100E
RÁCIO - ENTRADA: SAÍDA	1:9
EMBALAGEM	Tube
CAIXA / GABINETE	28-LCC (J-Lead)
SAÍDA	ECL, PECL
OUTROS NOMES	MC100E111FNGOS
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-40°C ~ 85°C
NÚMERO DE CIRCUITOS	1
TIPO DE MONTAGEM	Surface Mount
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	3 (168 Hours)
TEMPO DE ENTREGA PADRÃO DO FABRICANTE	4 Weeks
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ENTRADA	ECL, PECL
FREQUÊNCIA - MAX	800MHz
DIFERENCIAL - ENTRADA: SAÍDA	Yes/Yes
DESCRIÇÃO DETALHADA	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:9 800MHz 28-LCC (J-Lead)
NÚMERO DA PEÇA BASE	MC100E111

### Tags relacionadas

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100E111FNG	Distribuidor MC100E111FNG	Fornecedor MC100E111FNG
Preço MC100E111FNG	Imagens de MC100E111FNG	Imagem MC100E111FNG
Folha de dados do MC100E111FNG PDF	MC100E111FNG Download da Folha de Dados	Folha de dados do MC100E111FNG
Estoque MC100E111FNG	Comprar MC100E111FNG	Comprar AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100E111FNG
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100E111FNG	Fornecedor AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Distribuidor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100E111FNG	ON Semiconductor MC100E111FNG	Aptina / ON Semiconductor MC100E111FNG
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC100E111FNG	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC100E111FNG	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC100E111FNG

### produtos relacionados

 <p><b>MC100E107FNG</b> Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC GATE XOR/XNOR QUINT 28-PLCC Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MC100E111FN</b> Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC CLK BUFFER 1:9 800MHZ 28PLCC Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MC100E111FNR2</b> Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC CLK BUFFER 1:9 800MHZ 28PLCC Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MC100E107FNR2</b> Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC GATE XOR/XNOR QUINT 28-PLCC Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MC100E112FNG</b> Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC DRIVER QUAD ECL N-INV 28PLCC Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MC100E107FNR2G</b> Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC GATE XOR/XNOR QUINT 28-PLCC Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MC100E112FNR2</b> Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC DRIVER QUAD ECL N-INV 28PLCC Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MC100E107FN</b> Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC GATE XOR/XNOR QUINT 28-PLCC Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MC100E111FNR2G</b> Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC CLK BUFFER 1:9 800MHZ 28PLCC Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MC100E112FNR2G</b> Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC DRIVER QUAD ECL N-INV 28PLCC Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MC100E104FNR2G</b> Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC GATE AND/NAND QD 2INP 28-PLCC Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MC100E112FN</b> Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC DRIVER QUAD ECL N-INV 28PLCC Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>