

ON Semiconductor **AMI Semiconductor / ON**

MC100E111FNR2G

Número da peça:	MC100E111FNR2G
Fabricante / Marca:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Descrição do Produto	IC CLK BUFFER 1:9 800MHZ 28PLCC
Folhas de dados:	MC100E111FNR2G.pdf
Status de RoHs	Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	16656 pcs stock
Navio De	Hong Kong
Caminho de embarque	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SOLICITAÇÃO DE COTAÇÃO

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

Especificações do MC100E111FNR2G

NÚMERO DA PEÇA	MC100E111FNR2G
FABRICANTE	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
DESCRIÇÃO	IC CLK BUFFER 1:9 800MHZ 28PLCC
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	16656 pcs
FICHA DE DADOS	MC100E111FNR2G.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	Tape & Reel (TR)
CAIXA / GABINETE	28-LCC (J-Lead)
SAÍDA	ECL, PECL
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)
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 MC100E111FNR2G	Distribuidor MC100E111FNR2G	Fornecedor MC100E111FNR2G
Preço MC100E111FNR2G	Fotos de MC100E111FNR2G	Imagem MC100E111FNR2G
Folha de dados em PDF MC100E111FNR2G	Folha de dados do download de MC100E111FNR2G	Folha de dados MC100E111FNR2G
Estoque MC100E111FNR2G	Compre MC100E111FNR2G	Compre AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100E111FNR2G
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100E111FNR2G	Fornecedor AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Distribuidor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100E111FNR2G	ON Semiconductor MC100E111FNR2G	Aptina / ON Semiconductor MC100E111FNR2G
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC100E111FNR2G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC100E111FNR2G	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC100E111FNR2G

produtos relacionados

<p>MC100E112FN Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC DRIVER QUAD ECL N-INV 28PLCC Em estoque: 3895 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MC100E112FNR2 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC DRIVER QUAD ECL N-INV 28PLCC Em estoque: 3530 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MC100E111FN Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC CLK BUFFER 1:9 800MHZ 28PLCC Em estoque: 6669 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MC100E116FNG Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC LINE RECEIVER QUINT 28-PLCC Em estoque: 10043 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MC100E111FNG Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC CLK BUFFER 1:9 800MHZ 28PLCC Em estoque: 8274 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MC100E112FNR2G Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC DRIVER QUAD ECL N-INV 28PLCC Em estoque: 3004 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MC100E116FN Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC LINE RECEIVER QUINT 28-PLCC Em estoque: 4179 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MC100E107FNG Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC GATE XOR/XNOR QUINT 28-PLCC Em estoque: 4808 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MC100E107FNR2 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC GATE XOR/XNOR QUINT 28-PLCC Em estoque: 4115 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MC100E111FNR2 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC CLK BUFFER 1:9 800MHZ 28PLCC Em estoque: 5964 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MC100E107FNR2G Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC GATE XOR/XNOR QUINT 28-PLCC Em estoque: 3161 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MC100E112FNG Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC DRIVER QUAD ECL N-INV 28PLCC Em estoque: 6500 pcs</p> <p>RFQ</p>