



## MC100H646FNR2G

Número da peça: **MC100H646FNR2G**  
 Descrição do Produto: IC CLK BUFFER 2:8 80MHZ 28PLCC  
 Status de RoHs: Sem chumbo / acordo com RoHS  
 Folhas de dados: [MC100H646FNR2G.pdf](#)

Fabricante / Marca: AMI Semiconductor / ON Semiconductor  
 Navio De: Hong Kong  
 Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

### Detalhes do produto

<b>Número da peça</b>	MC100H646FNR2G	<b>Fabricante</b>	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
<b>Descrição</b>	IC CLK BUFFER 2:8 80MHZ 28PLCC	<b>Status sem chumbo / Status RoHS</b>	Sem chumbo / acordo com RoHS
<b>Ficha de dados</b>	MC100H646FNR2G.pdf		
<b>Tensão - Fornecimento</b>	4.75 V ~ 5.25 V	<b>Digitar</b>	Fanout Buffer (Distribution)
<b>Embalagem do dispositivo fornecedor</b>	28-PLCC (11.51x11.51)	<b>Série</b>	-
<b>Rácio - Entrada: Saída</b>	2:8	<b>Embalagem</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Caixa / Gabinete</b>	28-LCC (J-Lead)	<b>Saída</b>	TTL
<b>Temperatura de operação</b>	0°C ~ 85°C	<b>Número de circuitos</b>	1
<b>Tipo de montagem</b>	Surface Mount	<b>Nível de sensibilidade à umidade (MSL)</b>	3 (168 Hours)
<b>Status sem chumbo / status de RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Entrada</b>	PECL, TTL
<b>Frequência - Max</b>	80MHz	<b>Diferencial - Entrada: Saída</b>	Yes/No
<b>Descrição detalhada</b>	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 2:8 80MHz 28-LCC (J-Lead)	<b>Número da peça base</b>	MC100H646

### produtos relacionados

<p><b>MC100H643FNR2G</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: IC CLK BUFFER 1:8 80MHZ 28PLCC                  Download: <a href="#">MC100H643FNR2G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC100H643FNR2</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: IC CLK BUFFER 1:8 80MHZ 28PLCC                  Download: <a href="#">MC100H643FNR2.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MC100H643FNG</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: IC CLK BUFFER 1:8 80MHZ 28PLCC                  Download: <a href="#">MC100H643FNG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC100H680FNG</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 28PLCC                  Download: <a href="#">MC100H680FNG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MC100H680FN</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 28PLCC                  Download: <a href="#">MC100H680FN.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC100H646FNG</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: IC CLK BUFFER 2:8 80MHZ 28PLCC                  Download: <a href="#">MC100H646FNG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MC100H646FNR2</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: IC CLK BUFFER 2:8 80MHZ 28PLCC                  Download: <a href="#">MC100H646FNR2.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC100LVE111FNR2</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: IC CLK BUFFER 1:9 1.5GHZ 28PLCC                  Download: <a href="#">MC100LVE111FNR2.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MC100H646FN</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: IC CLK BUFFER 2:8 80MHZ 28PLCC                  Download: <a href="#">MC100H646FN.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC100LVE111FNG</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: IC CLK BUFFER 1:9 1.5GHZ 28PLCC                  Download: <a href="#">MC100LVE111FNG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MC100LVE111FN</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: IC CLK BUFFER 1:9 1.5GHZ 28PLCC                  Download: <a href="#">MC100LVE111FN.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC100LVE111FNR2G</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: IC CLK BUFFER 1:9 1.5GHZ 28PLCC                  Download: <a href="#">MC100LVE111FNR2G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Tags relacionadas

- AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100H646FNR2G
- Preço MC100H646FNR2G
- Folha de Dados MC100H646FNR2G PDF
- Estoque MC100H646FNR2G
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100H646FNR2G
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100H646FNR2G
- Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC100H646FNR2G
- Distribuidor MC100H646FNR2G
- Imagens MC100H646FNR2G
- MC100H646FNR2G Download Datasheet
- Compre MC100H646FNR2G
- Fornecedor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
- ON Semiconductor MC100H646FNR2G
- PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC100H646FNR2G
- Fornecedor MC100H646FNR2G
- Imagem MC100H646FNR2G
- Folha de Dados MC100H646FNR2G
- Compre AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100H646FNR2G
- Distribuidor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
- Aptina / ON Semiconductor MC100H646FNR2G
- Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC100H646FNR2G