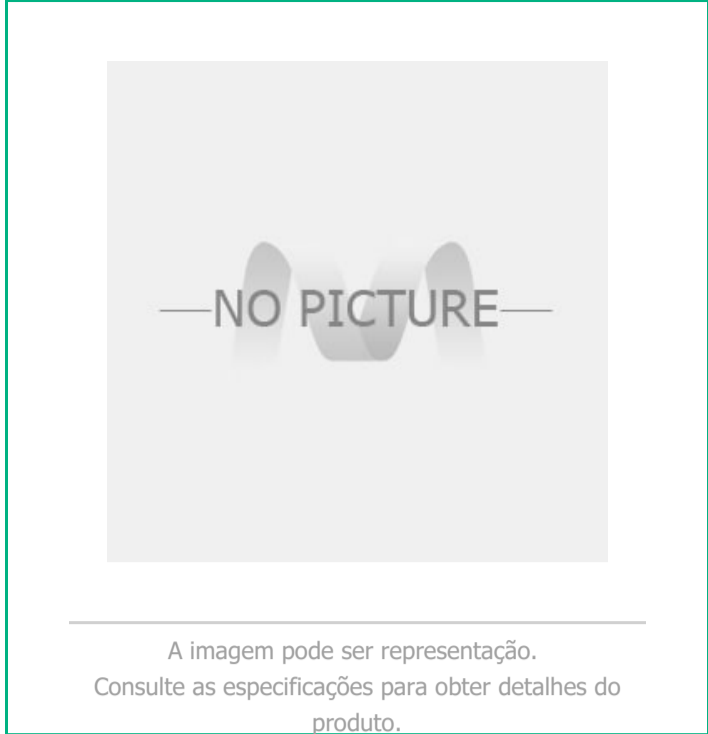


SY10E111JY-TR

Modelo do Produto: **SY10E111JY-TR**
 Descrição do Produto: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC
 Estado de RoHS: Sem chumbo / acordo com RoHS
 Fichas de dados:

Fabricante / Marca: N/A
 Navio De: Hong Kong
 Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


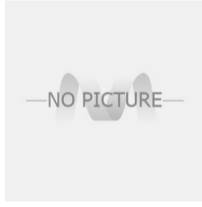
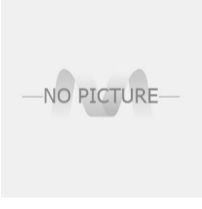
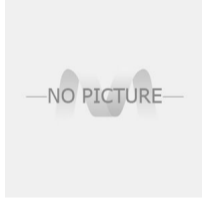

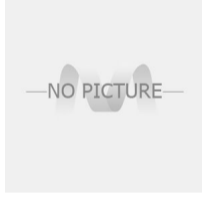
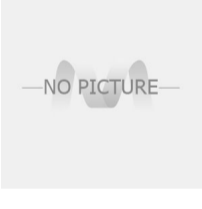
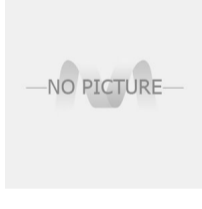
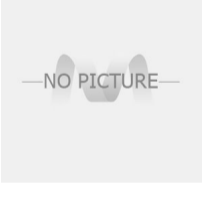
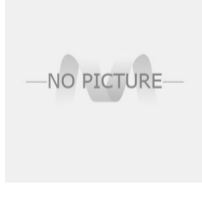
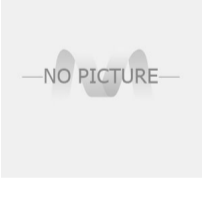
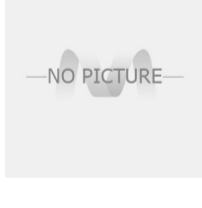
 **ENVIAR CONSULTA** >



Detalhes do produto

Modelo do Produto	SY10E111JY-TR	Fabricante	N/A
Descrição	IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC	Status sem chumbo / Status RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Ficha de dados			
Tensão - Fornecimento	4.2 V ~ 5.5 V	Digitar	Fanout Buffer (Distribution)
Embalagem do dispositivo fornecedor	28-PLCC (11.51x11.51)	Série	100E, ECLinPS™
Rácio - Entrada: Saída	1:9	Embalagem	Tape & Reel (TR)
Caixa / Gabinete	28-LCC (J-Lead)	Saída	PECL
Outros nomes	SY10E111JY TR SY10E111JY TR-ND SY10E111JYTR SY10E111JYTR-ND	Temperatura de operação	-40°C ~ 85°C
Número de circuitos	1	Tipo de montagem	Surface Mount
Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	2 (1 Year)	Status sem chumbo / status de RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Entrada	PECL	Diferencial - Entrada: Saída	Yes/Yes
Descrição detalhada	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:9 28-LCC (J-Lead)	Número da peça base	SY10E111

Produtos Relacionados

 <p>SY10E111JY Fabricantes: N/A Descrição: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY10E111JI-TR Fabricantes: N/A Descrição: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY10E111LEJC-TR Fabricantes: N/A Descrição: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY10E111JC-TR Fabricantes: N/A Descrição: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY10E111JC Fabricantes: N/A Descrição: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY10E111LEJZ Fabricantes: N/A Descrição: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY10E111LEJC Fabricantes: N/A Descrição: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY10E111LEJZ-TR Fabricantes: N/A Descrição: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY10E111AJY-TR Fabricantes: N/A Descrição: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY10E111JI Fabricantes: N/A Descrição: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY10E111LEJY-TR Fabricantes: N/A Descrição: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY10E111LEJY Fabricantes: N/A Descrição: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC</p> <p>RFQ</p>

Tags relacionadas

- | | | |
|----------------------------------|----------------------------------|------------------------------|
| SY10E111JY-TR | Distribuidor SY10E111JY-TR | Fornecedor SY10E111JY-TR |
| Preço SY10E111JY-TR | Imagens SY10E111JY-TR | Imagem SY10E111JY-TR |
| Folha de Dados SY10E111JY-TR PDF | SY10E111JY-TR Download Datasheet | Folha de Dados SY10E111JY-TR |
| Estoque SY10E111JY-TR | Compre SY10E111JY-TR | Compre SY10E111JY-TR |
| SY10E111JY-TR | Fornecedor | Distribuidor |