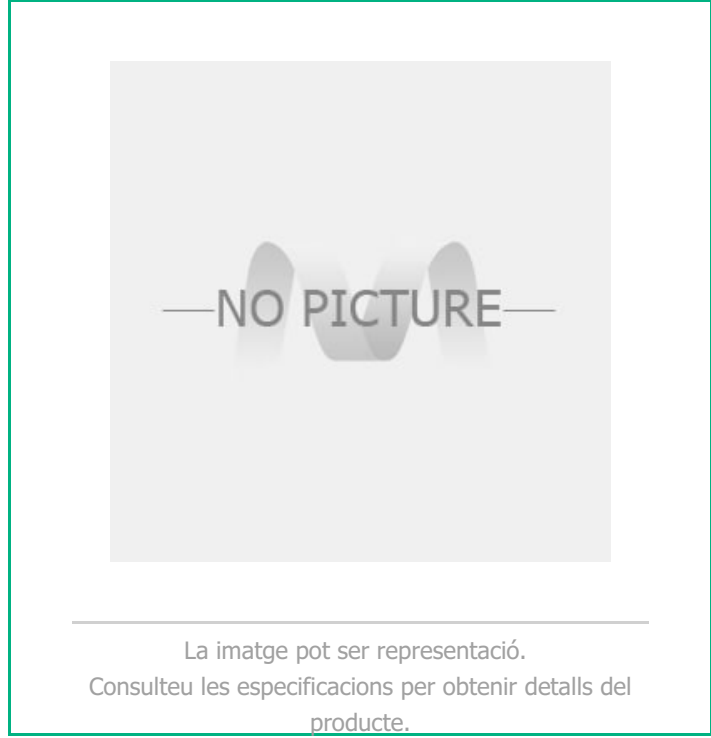


## SY100S811ZH

Número de peça: **SY100S811ZH**  
 Descripció del producte: IC CLK BUFFER 2:9 28SOIC  
 Estat RoHs: Sin plomo / RoHS Cumple con  
 Fulls de dades:

Fabricant / Marca: N/A  
 Envia des de: Hong Kong  
 Forma d'enviament: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

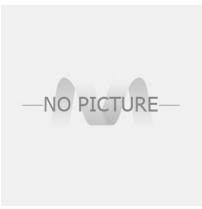
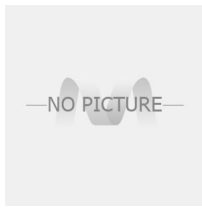

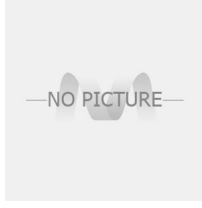
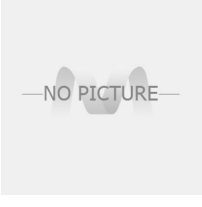
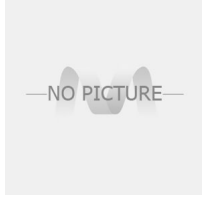
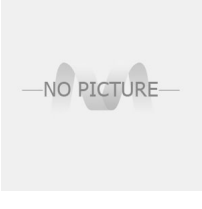
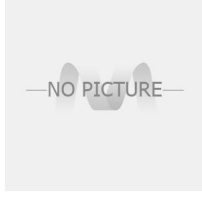
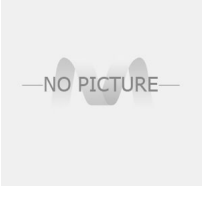
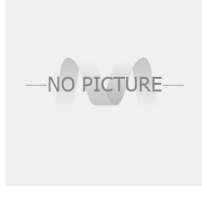
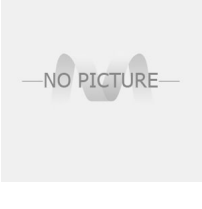
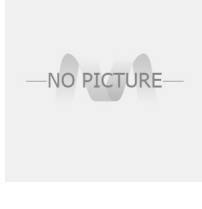
 **ENVIEU LA CONSULTA** >



### Detalls del producte

<b>Número de peça</b>	SY100S811ZH	<b>Fabricant</b>	N/A
<b>Descripció</b>	IC CLK BUFFER 2:9 28SOIC	<b>Estat lliure de plom / Estat RoHS</b>	Sin plomo / RoHS Cumple con
<b>Fitxa de dades</b>			
<b>Voltaxe - Subministración</b>	4.75 V ~ 5.25 V	<b>Tipo</b>	Fanout Buffer (Distribution)
<b>Paquete de dispositivos de proveedores</b>	28-SOIC	<b>Serie</b>	Precision Edge®
<b>Ratio - Entrada: saída</b>	2:9	<b>Empaquetado</b>	Tube
<b>Paquete / caso</b>	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	<b>Saída</b>	PECL
<b>Outros nomes</b>	576-2478 SY100S811ZH-ND	<b>Temperatura de operación</b>	0°C ~ 85°C
<b>Número de circuits</b>	1	<b>Tipo de montaxe</b>	Surface Mount
<b>Nivel de sensibilidade á humidade (MSL)</b>	2 (1 Year)	<b>Estado libre de chumbo / Estado RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Entrada</b>	PECL, TTL	<b>Diferencial - Entrada: saída</b>	Yes/Yes
<b>Descripción detallada</b>	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 2:9 28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	<b>Número de parte base</b>	SY100S811

### Productes relacionats

 <p><b>SY100S834LZC</b>                  Fabricants: N/A                  Descripció: IC CLOCK GEN 3.3V/5V 16-SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY100S811ZC</b>                  Fabricants: N/A                  Descripció: IC CLK BUFFER 2:9 28SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY100S815ZC</b>                  Fabricants: N/A                  Descripció: IC DRIVER DIFF 1:4 SGL 16-SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY100S811JZ-TR</b>                  Fabricants: N/A                  Descripció: IC CLK BUFFER 2:9 28PLCC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY100S811JC-TR</b>                  Fabricants: N/A                  Descripció: IC CLK BUFFER 2:9 28PLCC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY100S811JZ</b>                  Fabricants: N/A                  Descripció: IC CLK BUFFER 2:9 28PLCC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY100S811JC</b>                  Fabricants: N/A                  Descripció: IC CLK BUFFER 2:9 28PLCC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY100S815ZH-TR</b>                  Fabricants: N/A                  Descripció: IC DRIVER QUAD DIFF PECL 16-SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY100S811ZC-TR</b>                  Fabricants: N/A                  Descripció: IC CLK BUFFER 2:9 28SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY100S815ZC-TR</b>                  Fabricants: N/A                  Descripció: IC DRIVER DIFF 1:4 SGL 16-SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY100S815ZH</b>                  Fabricants: N/A                  Descripció: IC DRIVER QUAD DIFF PECL 16-SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY100S811ZH-TR</b>                  Fabricants: N/A                  Descripció: IC CLK BUFFER 2:9 28SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Etiquetes relacionades

SY100S811ZH	Distribuidor SY100S811ZH	Proveïdor SY100S811ZH
Preu SY100S811ZH	Imatges SY100S811ZH	Imatge SY100S811ZH
Full de dades en format SY100S811ZH PDF	Descarregar full de dades SY100S811ZH	Full de dades SY100S811ZH
Accions SY100S811ZH	Comprar SY100S811ZH	Comprar SY100S811ZH
SY100S811ZH	Proveïdor	Distribuidor