




Cypress Semiconductor

## CY7S1061G30-10ZSXI

Número de peza:	CY7S1061G30-10ZSXI
Fabricante / Marca:	Cypress Semiconductor
Descrición do produto	IC SRAM 16M PARALLEL 54TSOP
Follas de cálculo:	<a href="#">PDF CY7S1061G30-10ZSXI.pdf</a>
Estado de RoHS	 Libre de plomo / RoHS
Enviar desde	Hong Kong
Camiño de expedición	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUDE DE COTIZACIÓN](#)

A imaxe pode ser representación. Consulte as especificacións dos detalles do produto.













### Especificacións de CY7S1061G30-10ZSXI

NÚMERO DE PEZA	CY7S1061G30-10ZSXI
FABRICANTE	Cypress Semiconductor
DESCRIPCIÓN	IC SRAM 16M PARALLEL 54TSOP
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Libre de plomo / RoHS
FOLLA DE DATOS	<a href="#">PDF CY7S1061G30-10ZSXI.pdf</a>
TEMPO DO CICLO DE ESCRITURA: PALABRA, PÁXINA	10ns
TENSIÓN - SUBMINISTRACIÓN	2.2 V ~ 3.6 V
TECNOLOXÍA	SRAM - Synchronous
PAQUETE DE DISPOSITIVOS DE PROVEDOR	54-TSOP II
SERIE	-
EMPAQUETADO	Tray
PAQUETE / CASO	54-TSOP (0.400", 10.16mm Width)
TEMPERATURA DE OPERACIÓN	-40°C ~ 85°C (TA)
TIPO DE MONTAXE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDADE Á HUMIDADE (MSL)	3 (168 Hours)
TIPO DE MEMORIA	Volatile
TAMAÑO DA MEMORIA	16Mb (1M x 16)
INTERFAZ DE MEMORIA	Parallel
FORMATO DE MEMORIA	SRAM
TEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DO FABRICANTE	10 Weeks
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIPCIÓN DETALLADA	SRAM - Synchronous Memory IC 16Mb (1M x 16) Parallel 10ns 54-TSOP II
TEMPO DE ACCESO	10ns

### Etiquetas relacionadas

Cypress Semiconductor CY7S1061G30-10ZSXI	Distribuidor CY7S1061G30-10ZSXI	Provedor CY7S1061G30-10ZSXI
Prezo CY7S1061G30-10ZSXI	Imaxes CY7S1061G30-10ZSXI	Imaxe CY7S1061G30-10ZSXI
Ficha de datos CY7S1061G30-10ZSXI PDF	Descarga da folha de datos CY7S1061G30-10ZSXI	Ficha de datos CY7S1061G30-10ZSXI
Stock CY7S1061G30-10ZSXI	Compre CY7S1061G30-10ZSXI	Mercar Cypress Semiconductor CY7S1061G30-10ZSXI
Cypress Semiconductor CY7S1061G30-10ZSXI	Provedor Cypress Semiconductor	Distribuidor Cypress Semiconductor
Cypress Semiconductor CY7S1061G30-10ZSXI	Cypress Semiconductor Corp CY7S1061G30-10ZSXI	

### Produtos relacionados

 <p><b>CY7S1061G30-10BVXIT</b> Fabricantes: Cypress Semiconductor Descrición: IC SRAM 16M PARALLEL 48VFBGA En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CY7S1049GE30-10VXIT</b> Fabricantes: Cypress Semiconductor Descrición: IC SRAM 4M PARALLEL En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CY7S1061GE-10ZXIT</b> Fabricantes: Cypress Semiconductor Descrición: IC SRAM 16M PARALLEL 48TSOP I En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CY7S1049GE30-10VXI</b> Fabricantes: Cypress Semiconductor Descrición: IC SRAM 4M PARALLEL 36SOJ En stock: 70 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CY7S1061GE-10ZSXI</b> Fabricantes: Cypress Semiconductor Descrición: IC SRAM 16M PARALLEL 48TSOP I En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CY7S1061G30-10BVXI</b> Fabricantes: Cypress Semiconductor Descrición: IC SRAM 16M PARALLEL 48VFBGA En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CY7S1061G30-10ZXIT</b> Fabricantes: Cypress Semiconductor Descrición: IC SRAM 16M PARALLEL 48TSOP I En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CY7S1061GE30-10BVM</b> Fabricantes: Cypress Semiconductor Descrición: 16MB POWERSNOOZE 3.3V ERR PIN MI En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CY7S1061G18-15ZSXI</b> Fabricantes: Cypress Semiconductor Descrición: IC SRAM 16M PARALLEL 54TSOP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CY7S1061G30-10ZSXI</b> Fabricantes: Cypress Semiconductor Descrición: IC SRAM 16M PARALLEL 48TSOP I En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CY7S1061G18-15ZSXI</b> Fabricantes: Cypress Semiconductor Descrición: IC SRAM 16M PARALLEL 54TSOP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CY7S1061G30-10ZSXI</b> Fabricantes: Cypress Semiconductor Descrición: IC SRAM 16M PARALLEL 54TSOP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

Copyright © 2020 Distribuidor fiable de compoñentes electrónicos - Ocean-Components.com

Correo electrónico: Info@Ocean-Components.com

Enderezo: Room 2102, Connaught Commercial Building, 185 Wan Chai Rd, Wan Chai, Hong Kong

