





Cypress Semiconductor


## CY8C20180-LDX2I

Número da peça:	CY8C20180-LDX2I
Fabricante / Marca:	Cypress Semiconductor
Descrição do Produto	IC CAPSENSE EXP 8 I/O 16QFN
Folhas de dados:	 <a href="#">CY8C20180-LDX2I.pdf</a>
Status de RoHs	 Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	50264 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 CY8C20180-LDX2I

NÚMERO DA PEÇA	CY8C20180-LDX2I
FABRICANTE	Cypress Semiconductor
DESCRIÇÃO	IC CAPSENSE EXP 8 I/O 16QFN
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	50264 pcs
FICHA DE DADOS	 <a href="#">CY8C20180-LDX2I.pdf</a>
TENSÃO - FORNECIMENTO	2.4 V ~ 5.25 V
DIGITAR	Buttons
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	16-QFN (3x3)
SÉRIE	CapSense® Express™
RESOLUÇÃO	-
DETECÇÃO DE PROXIMIDADE	No
EMBALAGEM	Tray
CAIXA / GABINETE	16-UFQFN
OUTROS NOMES	428-2053 CY8C20180LDX2I
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-40°C ~ 85°C
NÚMERO DE ENTRADAS	Up to 8
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	3 (168 Hours)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CANAIS DE LED DRIVER	Up to 8
INTERFACE	I <sup>2</sup> C
DESCRIÇÃO DETALHADA	Capacitive Touch Buttons 16-QFN (3x3)
ATUAL - FORNECIMENTO	1.5mA

### Tags relacionadas

Cypress Semiconductor CY8C20180-LDX2I	Distribuidor CY8C20180-LDX2I	Fornecedor CY8C20180-LDX2I
Preço CY8C20180-LDX2I	Fotos de CY8C20180-LDX2I	Imagem CY8C20180-LDX2I
Folha de dados em PDF CY8C20180-LDX2I	Folha de dados do download de CY8C20180-LDX2I	Folha de dados CY8C20180-LDX2I
Estoque CY8C20180-LDX2I	Compre CY8C20180-LDX2I	Compre Cypress Semiconductor CY8C20180-LDX2I
Cypress Semiconductor CY8C20180-LDX2I	Fornecedor Cypress Semiconductor	Distribuidor Cypress Semiconductor
Cypress Semiconductor CY8C20180-LDX2I	Cypress Semiconductor Corp CY8C20180-LDX2I	

### produtos relacionados

 <p><b>CY8C201A0-SX2I</b> Fabricantes: Cypress Semiconductor Descrição: IC CAPSENSE EXP 10 I/O 16SOIC Em estoque: 37434 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CY8C20142-SX1IT</b> Fabricantes: Cypress Semiconductor Descrição: IC CAPSENSE EXP 4 I/O 8-SOIC Em estoque: 139993 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CY8C20160-LDX2I</b> Fabricantes: Cypress Semiconductor Descrição: IC CAPSENSE EXP 6 I/O 16QFN Em estoque: 56519 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CY8C20180-LDX2IT</b> Fabricantes: Cypress Semiconductor Descrição: IC CAPSENSE EXP 8 I/O 16QFN Em estoque: 103546 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CY8C20180-SX2IT</b> Fabricantes: Cypress Semiconductor Descrição: IC CAPSENSE EXP 8 I/O 16SOIC Em estoque: 99416 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CY8C20142-SX1I</b> Fabricantes: Cypress Semiconductor Descrição: IC CAPSENSE EXP 4 I/O 8-SOIC Em estoque: 62476 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CY8C20160-SX2I</b> Fabricantes: Cypress Semiconductor Descrição: IC CAPSENSE EXP 6 I/O 16SOIC Em estoque: 56141 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CY8C201A0-LDX2I</b> Fabricantes: Cypress Semiconductor Descrição: IC CAPSENSE EXP 10 I/O 16QFN Em estoque: 38552 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CY8C20160-SX2IT</b> Fabricantes: Cypress Semiconductor Descrição: IC CAPSENSE EXP 6 I/O 16SOIC Em estoque: 105398 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CY8C20180-SX2I</b> Fabricantes: Cypress Semiconductor Descrição: IC CAPSENSE EXP 8 I/O 16SOIC Em estoque: 45549 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CY8C20160-LDX2IT</b> Fabricantes: Cypress Semiconductor Descrição: IC CAPSENSE EXP 6 I/O 16QFN Em estoque: 101781 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CY8C201A0-LDX2IT</b> Fabricantes: Cypress Semiconductor Descrição: IC CAPSENSE EXP 10 I/O 16QFN Em estoque: 86502 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

Copyright © 2020 Distribuidor confiável de componentes eletrônicos

O email: [Info@infinity-electronic.com](mailto:Info@infinity-electronic.com)

Endereço: 17F, Edifício Comercial Gaylord, 114-118 Estrada Lockhart, Wan Chai, Hong Kong

