



Energy Micro (Silicon Labs)

CY283530XC-2T

Número da peça:

CY283530XC-2T


Fabricante / Marca:

Energy Micro (Silicon Labs)

Descrição do Produto

IC CLK BUFFER 1:6 170MHZ 28SSOP

Folhas de dados:

 CY283530XC-2T.pdf

Status de RoHS

 Sem chumbo / acordo com RoHS

Navio De

Hong Kong


Caminho de embarque

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Imagem pode ser representação. Veja as especificações para detalhes do produto.













Especificações do CY283530XC-2T

NÚMERO DA PEÇA	CY283530XC-2T
FABRICANTE	Energy Micro (Silicon Labs)
DESCRIÇÃO	IC CLK BUFFER 1:6 170MHZ 28SSOP
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
FICHA DE DADOS	 CY283530XC-2T.pdf
TENSÃO - FORNECIMENTO	2.375 V ~ 2.625 V
DIGITAR	Buffer/Driver, Multiplexer
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	28-SSOP
SÉRIE	-
RÁCIO - ENTRADA: SAÍDA	1:6
EMBALAGEM	Tape & Reel (TR)
CAIXA / GABINETE	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
SAÍDA	HCSL
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	0°C ~ 70°C
NÚMERO DE CIRCUITOS	1
TIPO DE MONTAGEM	Surface Mount
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	3 (168 Hours)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ENTRADA	Clock
FREQUÊNCIA - MAX	170MHz
DIFERENCIAL - ENTRADA: SAÍDA	Yes/Yes
DESCRIÇÃO DETALHADA	Clock Buffer/Driver, Multiplexer IC 1:6 170MHz 28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
NÚMERO DA PEÇA BASE	CY28353

Tags relacionadas

Energy Micro (Silicon Labs) CY283530XC-2T	Distribuidor CY283530XC-2T	Fornecedor CY283530XC-2T
Preço CY283530XC-2T	Imagens de CY283530XC-2T	Imagem CY283530XC-2T
Folha de dados do CY283530XC-2T PDF	CY283530XC-2T Download da Folha de Dados	Folha de dados do CY283530XC-2T
Estoque CY283530XC-2T	Comprar CY283530XC-2T	Comprar Energy Micro (Silicon Labs) CY283530XC-2T
Energy Micro (Silicon Labs) CY283530XC-2T	Fornecedor Energy Micro (Silicon Labs)	Distribuidor Energy Micro (Silicon Labs)
Energy Micro (Silicon Labs) CY283530XC-2T	Energy Micro CY283530XC-2T	Energy Micro (Silicon Labs) CY283530XC-2T
Silicon Laboratories CY283530XC-2T	Silicon Labs CY283530XC-2T	

produtos relacionados

 <p>CY28346ZXCT Fabricantes: Cypress Semiconductor Descrição: IC CLK FREQ SYNC CPU 200MHZ Em estoque: Out stock RFQ</p>	 <p>CY283540XC-400T Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: IC BUFF 4DDR DIMM 48SSOP Em estoque: Out stock RFQ</p>
 <p>CY28346ZXC-2T Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: IC CLK FREQ SYNC CPU 200MHZ Em estoque: Out stock RFQ</p>	 <p>CY283720XCT Fabricantes: Cypress Semiconductor Descrição: IC CLOCK SYNTHESIZER 48SSOP Em estoque: Out stock RFQ</p>
 <p>CY283540XC-400 Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: IC BUFF 4DDR DIMM 48SSOP Em estoque: Out stock RFQ</p>	 <p>CY283530XC-2 Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: IC CLK BUFFER 1:6 170MHZ 28SSOP Em estoque: Out stock RFQ</p>
 <p>CY283780XCT Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: IC CLOCK CK408/TITAN 845 48SSOP Em estoque: Out stock RFQ</p>	 <p>CY28346ZXC-2 Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: IC CLK FREQ SYNC CPU 200MHZ Em estoque: Out stock RFQ</p>
 <p>CY28346ZXCT Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: IC CLK FREQ SYNC CPU 200MHZ Em estoque: Out stock RFQ</p>	 <p>CY283780XC Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: IC CLOCK CK408/TITAN 845 48SSOP Em estoque: Out stock RFQ</p>
 <p>CY283720XC Fabricantes: Cypress Semiconductor Descrição: IC CLOCK SYNTHESIZER 48SSOP Em estoque: Out stock RFQ</p>	 <p>CY28346ZXC Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: IC CLK FREQ SYNC CPU 200MHZ Em estoque: Out stock RFQ</p>