



IDT (Integrated Device

**MPC962309EF-1H**

Número da peça:

MPC962309EF-1H

Fabricante / Marca:

IDT (Integrated Device Technology)


Descrição do Produto

IC BUFFER ZD 1:5 3.3V 16-SOIC

Folhas de dados:

 MPC962309EF-1H.pdf

Status de RoHS

 Sem chumbo / acordo com RoHS

Navio De

Hong Kong


Caminho de embarque

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Technology)**

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







**SOLICITAÇÃO DE COTAÇÃO****Especificações do MPC962309EF-1H**

NÚMERO DA PEÇA	MPC962309EF-1H
FABRICANTE	IDT (Integrated Device Technology)
DESCRIÇÃO	IC BUFFER ZD 1:5 3.3V 16-SOIC
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
FICHA DE DADOS	 MPC962309EF-1H.pdf
TENSÃO - FORNECIMENTO	3 V ~ 3.6 V
DIGITAR	Fanout Buffer (Distribution), Zero Delay Buffer
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	16-SOIC
SÉRIE	-
RÁCIO - ENTRADA: SAÍDA	1:9
EMBALAGEM	Tube
CAIXA / GABINETE	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
PLL	Yes with Bypass
SAÍDA	LVC MOS
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-40°C ~ 85°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	LVC MOS
FREQUÊNCIA - MAX	133.33MHz
DIVISOR / MULTIPLICADOR	No/No
DIFERENCIAL - ENTRADA: SAÍDA	No/No
NÚMERO DA PEÇA BASE	MPC962309

**Tags relacionadas**

IDT (Integrated Device Technology) MPC962309EF-1H	Distribuidor MPC962309EF-1H	Fornecedor MPC962309EF-1H
Preço MPC962309EF-1H	Imagens de MPC962309EF-1H	Imagem MPC962309EF-1H
Folha de dados do MPC962309EF-1H PDF	MPC962309EF-1H Download da Folha de Dados	Folha de dados do MPC962309EF-1H
Estoque MPC962309EF-1H	Comprar MPC962309EF-1H	Comprar IDT (Integrated Device Technology) MPC962309EF-1H
IDT (Integrated Device Technology) MPC962309EF-1H	Fornecedor IDT (Integrated Device Technology)	Distribuidor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) MPC962309EF-1H	IDT MPC962309EF-1H	IDT (Integrated Device Technology) MPC962309EF-1H
IDT, Integrated Device Technology Inc MPC962309EF-1H	Integrated Device Technology (IDT) MPC962309EF-1H	

**produtos relacionados**

 <p><b>MPC9653AAC/W</b> Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC PLL CLK GEN 1:8 3.3V 32-LQFP Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MPC962308EJ-1H</b> Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC BUFFER ZD 1:8 3.3V 16-TSSOP Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MPC962309EJ-1H</b> Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC BUFFER ZD 1:5 3.3V 16-TSSOP Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MPC9653AAC</b> Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC PLL CLK GENERATOR 1:8 32-LQFP Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MPC962309D-1H</b> Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC CLOCK BUFFER 1:9 16-SOIC Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MPC9653AAC</b> Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC PLL CLK GEN 1:8 3.3V 32-LQFP Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MPC962308EJ-1HR2</b> Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC BUFFER ZD 1:8 3.3V 16-TSSOP Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MPC962309EJ-1HR2</b> Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC BUFFER ZD 1:5 3.3V 16-TSSOP Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MPC962309DT-1H</b> Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC CLOCK BUFFER 1:9 16-TSSOP Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MPC962309D-1</b> Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC CLOCK BUFFER 1:9 16-SOIC Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MPC962309EF-1HR2</b> Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC BUFFER ZD 1:5 3.3V 16-SOIC Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MPC962308EF-1HR2</b> Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC BUFFER ZD 1:8 3.3V 16-SOIC Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>

