



A imagem pode ser representação.
Consulte as especificações para obter detalhes do produto.

CY7B991-7JXC

Número da peça: **CY7B991-7JXC**
 Descrição do Produto: IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC
 Status de RoHs: Sem chumbo / acordo com RoHS
 Folhas de dados: [CY7B991-7JXC.pdf](#)

Fabricante / Marca: Cypress Semiconductor
 Navio De: Hong Kong
 Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalhes do produto

Número da peça	CY7B991-7JXC	Fabricante	Cypress Semiconductor
Descrição	IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC	Status sem chumbo / Status RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Ficha de dados	CY7B991-7JXC.pdf		
Tensão - Fornecimento	4.5 V ~ 5.5 V	Digitar	Buffer/Driver
Embalagem do dispositivo fornecedor	32-PLCC (11.43x13.97)	Série	RoboClock™
Rácio - Entrada: Saída	8:8	Embalagem	Tube
Caixa / Gabinete	32-LCC (J-Lead)	Saída	TTL
Outros nomes	428-1717-5 CY7B9917JXC	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	3-State, TTL	Frequência - Max	80MHz
Diferencial - Entrada: Saída	Yes/Yes	Descrição detalhada	Clock Buffer/Driver IC 8:8 80MHz 32-LCC (J-Lead)
Número da peça base	CY7B991		

produtos relacionados

<p>CY7B991-5JXIT Fabricantes: Cypress Semiconductor Descrição: IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC Download: CY7B991-5JXIT.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>CY7B9910-2SC Fabricantes: Cypress Semiconductor Descrição: IC CLK BUFF SKEW 8OUT 24SOIC Download: CY7B9910-2SC.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>CY7B9910-2SXC Fabricantes: Cypress Semiconductor Descrição: IC CLK BUFF SKEW 8OUT 24SOIC Download: CY7B9910-2SXC.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>CY7B991-7JI Fabricantes: Cypress Semiconductor Descrição: IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC Download: CY7B991-7JI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>CY7B9910-2SXCT Fabricantes: Cypress Semiconductor Descrição: IC CLK BUFF SKEW 8OUT 24SOIC Download: CY7B9910-2SXCT.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>CY7B991-5JXI Fabricantes: Cypress Semiconductor Descrição: IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC Download: CY7B991-5JXI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>CY7B991-7JXCT Fabricantes: Cypress Semiconductor Descrição: IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC Download: CY7B991-7JXCT.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>CY7B991-5JXC Fabricantes: Cypress Semiconductor Descrição: IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC Download: CY7B991-5JXC.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>CY7B991-5JXCT Fabricantes: Cypress Semiconductor Descrição: IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC Download: CY7B991-5JXCT.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>CY7B9910-5SI Fabricantes: Cypress Semiconductor Descrição: IC CLK BUFF SKEW 8OUT 24SOIC Download: CY7B9910-5SI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>CY7B991-7JC Fabricantes: Cypress Semiconductor Descrição: IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC Download: CY7B991-7JC.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>CY7B9910-5SC Fabricantes: Cypress Semiconductor Descrição: IC CLK BUFF SKEW 8OUT 24SOIC Download: CY7B9910-5SC.pdf</p> <p>RFQ</p>

Tags relacionadas

- Cypress Semiconductor CY7B991-7JXC
- Preço CY7B991-7JXC
- Folha de Dados CY7B991-7JXC PDF
- Estoque CY7B991-7JXC
- Cypress Semiconductor CY7B991-7JXC
- Cypress Semiconductor CY7B991-7JXC
- Distribuidor CY7B991-7JXC
- Imagens CY7B991-7JXC
- CY7B991-7JXC Download Datasheet
- Compre CY7B991-7JXC
- Fornecedor Cypress Semiconductor
- Cypress Semiconductor Corp CY7B991-7JXC
- Fornecedor CY7B991-7JXC
- Imagem CY7B991-7JXC
- Folha de Dados CY7B991-7JXC
- Compre Cypress Semiconductor CY7B991-7JXC
- Distribuidor Cypress Semiconductor