





Cypress Semiconductor


CY7B991V-5JC

Número da peça:	CY7B991V-5JC
Fabricante / Marca:	Cypress Semiconductor
Descrição do Produto	IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC
Folhas de dados:	 CY7B991V-5JC.pdf
Status de RoHs	 Contém chumbo / RoHS não conforme
Condição de estoque	6517 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 CY7B991V-5JC

NÚMERO DA PEÇA	CY7B991V-5JC
FABRICANTE	Cypress Semiconductor
DESCRIÇÃO	IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Contém chumbo / RoHS não conforme
QUANTIDADE DISPONÍVEL	6517 pcs
FICHA DE DADOS	 CY7B991V-5JC.pdf
TENSÃO - FORNECIMENTO	2.97 V ~ 3.63 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	LVTTL
OUTROS NOMES	428-1383
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	Contains lead / RoHS non-compliant
ENTRADA	3-State
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

Tags relacionadas

Cypress Semiconductor CY7B991V-5JC	Distribuidor CY7B991V-5JC	Fornecedor CY7B991V-5JC
Preço CY7B991V-5JC	Fotos de CY7B991V-5JC	Imagem CY7B991V-5JC
Folha de dados em PDF CY7B991V-5JC	Folha de dados do download de CY7B991V-5JC	Folha de dados CY7B991V-5JC
Estoque CY7B991V-5JC	Compre CY7B991V-5JC	Compre Cypress Semiconductor CY7B991V-5JC
Cypress Semiconductor CY7B991V-5JC	Fornecedor Cypress Semiconductor	Distribuidor Cypress Semiconductor
Cypress Semiconductor CY7B991V-5JC	Cypress Semiconductor Corp CY7B991V-5JC	

produtos relacionados

 <p>CY7B991V-2JXCT Fabricantes: Cypress Semiconductor Descrição: IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC Em estoque: 5937 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY7B9911V-5JXC Fabricantes: Cypress Semiconductor Descrição: IC CLK BUFF SKEW 8OUT 32PLCC Em estoque: 1300 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CY7B991V-5JXC Fabricantes: Cypress Semiconductor Descrição: IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC Em estoque: 3069 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY7B9911V-5JXCT Fabricantes: Cypress Semiconductor Descrição: IC CLK BUFF SKEW 8OUT 32PLCC Em estoque: 3874 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CY7B991V-5JIT Fabricantes: Cypress Semiconductor Descrição: ROBOCLOCK MGMT Em estoque: 3572 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY7B991V-2JCT Fabricantes: Cypress Semiconductor Descrição: ROBOCLOCK MGMT Em estoque: 6922 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CY7B991V-5JXI Fabricantes: Cypress Semiconductor Descrição: IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC Em estoque: 3114 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY7B991V-2JC Fabricantes: Cypress Semiconductor Descrição: IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC Em estoque: 3608 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CY7B991V-5JXIT Fabricantes: Cypress Semiconductor Descrição: IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC Em estoque: 4282 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY7B991V-5JI Fabricantes: Cypress Semiconductor Descrição: IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC Em estoque: 5815 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CY7B991V-5JXCT Fabricantes: Cypress Semiconductor Descrição: IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC Em estoque: 5413 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY7B991V-2JXC Fabricantes: Cypress Semiconductor Descrição: IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC Em estoque: 4313 pcs</p> <p>RFQ</p>