



Micrel / Microchip Technology

SY100H641JC-TR




Número da peça:	SY100H641JC-TR
Fabricante / Marca:	Micrel / Microchip Technology
Descrição do Produto	IC CLK BUFFER 1:9 135MHZ 28PLCC
Folhas de dados:	 SY100H641JC-TR.pdf
Status de RoHs	 Contém chumbo / RoHS não conforme
Condição de estoque	14388 pcs stock
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 SY100H641JC-TR

NÚMERO DA PEÇA	SY100H641JC-TR
FABRICANTE	Micrel / Microchip Technology
DESCRIÇÃO	IC CLK BUFFER 1:9 135MHZ 28PLCC
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Contém chumbo / RoHS não conforme
QUANTIDADE DISPONÍVEL	14388 pcs
FICHA DE DADOS	 SY100H641JC-TR.pdf
TENSÃO - FORNECIMENTO	4.75 V ~ 5.25 V
DIGITAR	Fanout Buffer (Distribution)
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	28-PLCC (11.51x11.51)
SÉRIE	Precision Edge®
RÁCIO - ENTRADA: SAÍDA	1:9
EMBALAGEM	Tape & Reel (TR)
CAIXA / GABINETE	28-LCC (J-Lead)
SAÍDA	TTL
OUTROS NOMES	SY100H641JC TR SY100H641JC TR-ND SY100H641JCTR SY100H641JCTR-ND
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	0°C ~ 85°C
NÚMERO DE CIRCUITOS	1
TIPO DE MONTAGEM	Surface Mount
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
ENTRADA	PECL
FREQUÊNCIA - MAX	135MHz
DIFERENCIAL - ENTRADA: SAÍDA	Yes/Yes
DESCRIÇÃO DETALHADA	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:9 135MHz 28-LCC (J-Lead)
NÚMERO DA PEÇA BASE	SY100H641

Tags relacionadas

Micrel / Microchip Technology SY100H641JC-TR	Distribuidor SY100H641JC-TR	Fornecedor SY100H641JC-TR
Preço SY100H641JC-TR	Fotos de SY100H641JC-TR	Imagem SY100H641JC-TR
Folha de dados em PDF SY100H641JC-TR	Folha de dados do download de SY100H641JC-TR	Folha de dados SY100H641JC-TR
Estoque SY100H641JC-TR	Compre SY100H641JC-TR	Compre Micrel / Microchip Technology SY100H641JC-TR
Micrel / Microchip Technology SY100H641JC-TR	Fornecedor Micrel / Microchip Technology	Distribuidor Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology SY100H641JC-TR	Microchip Technology SY100H641JC-TR	Roving Networks / Microchip Technology SY100H641JC-TR

produtos relacionados

 <p>SY100H641AJC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC CLK BUFFER 1:9 80MHZ 28PLCC Em estoque: 13769 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY100H607JC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 28PLCC Em estoque: 8940 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY100H607JZ Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 28PLCC Em estoque: 7375 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY100H641LJZ-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC CLK BUFFER 1:9 135MHZ 28PLCC Em estoque: 6382 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY100H641JC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC CLK BUFFER 1:9 135MHZ 28PLCC Em estoque: 10616 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY100H641JZ Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC CLK BUFFER 1:9 135MHZ 28PLCC Em estoque: 5904 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY100H641JZ-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC CLK BUFFER 1:9 135MHZ 28PLCC Em estoque: 6213 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY100H607JZ TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 28PLCC Em estoque: 10865 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY100H641LJC-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC CLK BUFFER 1:9 135MHZ 28PLCC Em estoque: 15592 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY100H641LJC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC CLK BUFFER 1:9 135MHZ 28PLCC Em estoque: 11551 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY100H641LJZ Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC CLK BUFFER 1:9 135MHZ 28PLCC Em estoque: 18194 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY100H607JC-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 28PLCC Em estoque: 10859 pcs</p> <p>RFQ</p>