

nexperia

Nexperia

74HC11DB,118

Número da peça:

74HC11DB,118

Fabricante / Marca:

Nexperia

Descrição do Produto

IC GATE AND 3CH 3-INP 14SSOP

Folhas de dados:

 74HC11DB,118.pdf

Status de RoHS

 Sem chumbo / acordo com RoHS

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 74HC11DB,118

NÚMERO DA PEÇA	74HC11DB,118
FABRICANTE	Nexperia
DESCRIÇÃO	IC GATE AND 3CH 3-INP 14SSOP
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
FICHA DE DADOS	 74HC11DB,118.pdf
TENSÃO - FORNECIMENTO	2 V ~ 6 V
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	14-SSOP
SÉRIE	74HC
EMBALAGEM	Tape & Reel (TR)
CAIXA / GABINETE	14-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
OUTROS NOMES	74HC11DB-T 74HC11DB-T-ND 935173790118
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-40°C ~ 125°C
NÚMERO DE ENTRADAS	3
NÚMERO DE CIRCUITOS	3
TIPO DE MONTAGEM	Surface Mount
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
MAX RETARDO DE PROPAGAÇÃO @ V, MAX CL	17ns @ 6V, 50pF
TEMPO DE ENTREGA PADRÃO DO FABRICANTE	13 Weeks
TIPO DE LÓGICA	AND Gate
LOGIC - BAIXO	0.5 V ~ 1.8 V
NÍVEL DE LÓGICA - ALTA	1.5 V ~ 4.2 V
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTERÍSTICAS	-
DESCRIÇÃO DETALHADA	AND Gate IC 3 Channel 14-SSOP
ATUAL - QUIESCENT (MAX)	2µA
ATUAL - SAÍDA ALTO, BAIXO	5.2mA, 5.2mA
NÚMERO DA PEÇA BASE	74HC11

Tags relacionadas

Nexperia 74HC11DB,118	Distribuidor 74HC11DB,118	Fornecedor 74HC11DB,118
Preço 74HC11DB,118	Imagens de 74HC11DB,118	Imagem 74HC11DB,118
Folha de dados do 74HC11DB,118 PDF	74HC11DB,118 Download da Folha de Dados	Folha de dados do 74HC11DB,118
Estoque 74HC11DB,118	Comprar 74HC11DB,118	Comprar Nexperia 74HC11DB,118
Nexperia 74HC11DB,118	Fornecedor Nexperia	Distribuidor Nexperia
Nexperia 74HC11DB,118	Nexperia USA Inc. 74HC11DB,118	

produtos relacionados

 <p>74HC11PW-Q100J Fabricantes: Nexperia Descrição: IC GATE AND 3CH 3-INP 14TSSOP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HC123BQ,115 Fabricantes: Nexperia Descrição: IC MULTIVIBRATOR DL MONO 16HVQFN Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HC11D/AUJ Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC GATE AND 3CH 3-INP 14SO Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HC11PW,118 Fabricantes: Nexperia Descrição: IC GATE AND 3CH 3-INP 14TSSOP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HC123BQ-Q100,115 Fabricantes: Nexperia Descrição: IC MULTIVIBRATOR MONO 16DHVQFN Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HC11D,652 Fabricantes: Nexperia Descrição: IC GATE AND 3CH 3-INP 14SO Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HC11D-Q100J Fabricantes: Nexperia Descrição: IC GATE AND 3CH 3-INP 14SO Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HC11PW,112 Fabricantes: Nexperia Descrição: IC GATE AND 3CH 3-INP 14TSSOP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HC11DB,112 Fabricantes: Nexperia Descrição: IC GATE AND 3CH 3-INP 14SSOP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HC11D,653 Fabricantes: Nexperia Descrição: IC GATE AND 3CH 3-INP 14SO Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HC11N,652 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC GATE AND 3CH 3-INP 14DIP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HC112PW,118 Fabricantes: Nexperia Descrição: IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16TSSOP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>