

AMI Semiconductor / ON

NB7V58MMNTXG

Número da peça:	NB7V58MMNTXG
Fabricante / Marca:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Descrição do Produto	IC CLK MULTIPLEXR 2:1 7GHZ 16QFN
Folhas de dados:	NB7V58MMNTXG.pdf
Status de RoHS	Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	17079 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 NB7V58MMNTXG

NÚMERO DA PEÇA	NB7V58MMNTXG
FABRICANTE	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
DESCRIÇÃO	IC CLK MULTIPLEXR 2:1 7GHZ 16QFN
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	17079 pcs
FICHA DE DADOS	NB7V58MMNTXG.pdf
TENSÃO - FORNECIMENTO	1.71 V ~ 3.6 V
DIGITAR	Multiplexer, Data
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	16-QFN (3x3)
SÉRIE	GigaComm™
RÁCIO - ENTRADA: SAÍDA	2:1
EMBALAGEM	Tape & Reel (TR)
CAIXA / GABINETE	16-VFQFN Exposed Pad
SAÍDA	CML
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-40°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	Lead free / RoHS Compliant
ENTRADA	CML, LVDS, LVPECL
FREQUÊNCIA - MAX	7GHz
DIFERENCIAL - ENTRADA: SAÍDA	Yes/Yes
DESCRIÇÃO DETALHADA	Clock Multiplexer, Data IC 2:1 7GHz 16-VFQFN Exposed Pad
NÚMERO DA PEÇA BASE	NB7V58M

Tags relacionadas

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB7V58MMNTXG	Distribuidor NB7V58MMNTXG	Fornecedor NB7V58MMNTXG
Preço NB7V58MMNTXG	Fotos de NB7V58MMNTXG	Imagem NB7V58MMNTXG
Folha de dados em PDF NB7V58MMNTXG	Folha de dados do download de NB7V58MMNTXG	Folha de dados NB7V58MMNTXG
Estoque NB7V58MMNTXG	Compre NB7V58MMNTXG	Compre AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB7V58MMNTXG
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB7V58MMNTXG	Fornecedor AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Distribuidor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB7V58MMNTXG	ON Semiconductor NB7V58MMNTXG	Aptina / ON Semiconductor NB7V58MMNTXG
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NB7V58MMNTXG	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NB7V58MMNTXG	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NB7V58MMNTXG

produtos relacionados

<p>NB7VPQ16MMNTXG Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC COPPER/CABLE DVR PROG 16-QFN Em estoque: 15722 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>NB7VPQ16MMNG Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC CML PRE-EMPH DRIVER 16QFN Em estoque: 8639 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>NB7V58MMNG Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC CLK MULTIPLEXR 2:1 7GHZ 16QFN Em estoque: 11484 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>NB7V585MMNR4G Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC CLK BUFFER 2:6 7GHZ 32QFN Em estoque: 13481 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>NB7V72MMNHTBG Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC CROSSPOINT SWITCH 2X2 16-QFN Em estoque: 12030 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>NB7V72MMNG Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC CROSSPOINT SWITCH 2X2 16QFN Em estoque: 8910 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>NB7V72MMNTXG Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC CROSSPOINT SWITCH 2X2 16QFN Em estoque: 12738 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>NB7V585MMNG Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC CLK BUFFER 2:6 7GHZ 32QFN Em estoque: 9037 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>NB7V58MMNHTBG Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC CLK MULTIPLEXR 2:1 7GHZ 16QFN Em estoque: 11622 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>NB7V586MMNG Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC CLK BUFFER 2:6 6GHZ 32QFN Em estoque: 8949 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>NB7VPQ16MMNHTBG Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC CML DVR PRE-EMPH 1CH 16-QFN Em estoque: 10399 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>NB7V586MMNR4G Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC CLK BUFFER 2:6 6GHZ 32QFN Em estoque: 9697 pcs</p> <p>RFQ</p>