



NB3N5573DTR2G

Número de pieza: **NB3N5573DTR2G**
 Descripción del producto: IC CLK GEN XTAL-DL HCSSL 16TSSOP
 Estado de RoHs: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos: [NB3N5573DTR2G.pdf](#)

Fabricante / Marca: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 Nave de: Hong Kong
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalles de producto

Número de pieza	NB3N5573DTR2G	Fabricante	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Descripción	IC CLK GEN XTAL-DL HCSSL 16TSSOP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	NB3N5573DTR2G.pdf		
Suministro de voltaje	2.97 V ~ 3.63 V	Tipo	Clock Generator
Paquete del dispositivo	16-TSSOP	Serie	-
Relación - Entrada: Salida	1:2	embalaje	Cut Tape (CT)
Paquete / Cubierta	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	PLL	Yes
Salida	HCSSL	Otros nombres	NB3N5573DTR2GOSCT
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C	Número de circuitos	1
Tipo de montaje	Surface Mount	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Tiempo de entrega estándar del fabricante	13 Weeks	Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Entrada	Clock, Crystal	Frecuencia - Max	200MHz
Divisor / Multiplicador	Yes/No	Diferencial - Entrada: salida	No/Yes
Número de pieza base	NB3N5573		

Productos relacionados

<p>NB3N65027DTGEVB Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: BOARD EVAL NB3N65027 CLK SYNTH Descargar: NB3N65027DTGEVB.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NB3N511DR2G Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC PLL CLOCK MULTIPLIER 8-SOIC Descargar: NB3N511DR2G.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NB3N551DR2G Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC CLK BUFFER 1:4 180MHZ 8SOIC Descargar: NB3N551DR2G.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NB3N62208MNG Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC CLK GEN VCXO LVPECL 20QFN Descargar: NB3N62208MNG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NB3N65027DTG Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC CLK SYNTHESIZER 3-PLL 20-QSOP Descargar: NB3N65027DTG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NB3N853501EDTG Fabricantes: ON Semiconductor Descripción: IC CLK BUFFER 2:4 266MHZ 20TSSOP Descargar: NB3N853501EDTG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NB3N551MNR4G Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC CLK BUFFER 1:4 180MHZ 8DFN Descargar: NB3N551MNR4G.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NB3N62208MNTXG Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC CLK GEN VCXO LVPECL 20QFN Descargar: NB3N62208MNTXG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NB3N5573DTGEVB Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: BOARD EVAL NB3N5573 CLOCK GEN Descargar: NB3N5573DTGEVB.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NB3N551DG Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC CLK BUFFER 1:4 180MHZ 8SOIC Descargar: NB3N551DG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NB3N65027DTR2G Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC CLK SYNTHESIZER 3PLL 20QSOP Descargar: NB3N65027DTR2G.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NB3N5573DTG Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC CLOCK GEN XTAL - HCSSL 16TSSOP Descargar: NB3N5573DTG.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB3N5573DTR2G	Distribuidor NB3N5573DTR2G	Proveedor NB3N5573DTR2G
Precio NB3N5573DTR2G	Fotos de NB3N5573DTR2G	Imagen NB3N5573DTR2G
Hoja de datos NB3N5573DTR2G PDF	NB3N5573DTR2G Descargar hoja de datos	Hoja de datos NB3N5573DTR2G
Acción NB3N5573DTR2G	Comprar NB3N5573DTR2G	Comprar AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB3N5573DTR2G
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB3N5573DTR2G	Proveedor AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Distribuidor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB3N5573DTR2G	ON Semiconductor NB3N5573DTR2G	Aptina / ON Semiconductor NB3N5573DTR2G
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NB3N5573DTR2G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NB3N5573DTR2G	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NB3N5573DTR2G