



NCS2003XV53T2G

Fabricante Número de pieza:	NCS2003XV53T2G
Fabricante / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Parte de la descripción:	IC OP AMP GP 7MHZ RR SOT553
Hojas de datos:	NCS2003XV53T2G.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 3800 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

NCS2003XV53T2G 100% Nuevo Original 3800 pzas en stock, Encuentre el precio NCS2003XV53T2G, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre NCS2003XV53T2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ NCS2003XV53T2G: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de NCS2003XV53T2G.

Número de pieza	NCS2003XV53T2G	Fabricante / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	SOT-553	embalaje	Tape & Reel (TR)
Tipo de montaje	Surface Mount	Paquete del dispositivo	SOT-563
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C	Descripción detallada	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail SOT-563
Suministro de corriente	300µA	Tipo de salida	Rail-to-Rail
Número de circuitos	1	Tipo amplificador	General Purpose
Corriente - Salida / Canal	96mA	Velocidad de subida	14 V/µs
Alimentación de voltaje, simple / doble (±)	1.7 V ~ 5.5 V	Producto ganancia-ancho	7MHz
Corriente - polarización de entrada	1pA	Voltaje - Offset de entrada	500µV
Otros nombres	NCS2003XV53T2G-ND NCS2003XV53T2GOSTR	Cantidad de stock	3800 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Amplificadores lineales-instrumentación, amperios	Descripción	IC OP AMP GP 7MHZ RR SOT553
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con NCS2003XV53T2G

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCS2003XV53T2G	Parte NCS2003XV53T2G	Precio NCS2003XV53T2G	Distribuidor NCS2003XV53T2G
Proveedor NCS2003XV53T2G	Técnico NCS2003XV53T2G	NCS2003XV53T2G Stock	Inventario NCS2003XV53T2G
Imagen NCS2003XV53T2G	NCS2003XV53T2G pedido en línea	Consulta NCS2003XV53T2G	Imagen NCS2003XV53T2G
Hoja de datos pdf NCS2003XV53T2G	NCS2003XV53T2G pdf	Hoja de datos NCS2003XV53T2G	Hoja de datos NCS2003XV53T2G
	Descargar la ficha técnica de NCS2003XV53T2G	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fabricante	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCS2003XV53T2G
ON Semiconductor NCS2003XV53T2G	Aptina / ON Semiconductor NCS2003XV53T2G	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NCS2003XV53T2G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NCS2003XV53T2G
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NCS2003XV53T2G			

También te puede interesar:

 NCS20064DTBR2G Descripción: NCS20064DTBR2G ON TSSOP14 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 5600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 NCS20062DMR2G Descripción: IC OP AMP RRIO DUAL MICRO8 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 6300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 NCS20091SN3T1G Descripción: IC OP AMP RRIO 350KHZ 5TSOP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 NCS2001SN2T1G Descripción: IC OP AMP GP 1.4MHZ RR 5TSOP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 NCS1002ADR2G Descripción: IC SECONDARY-SIDE CTRLR 8SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 NCS20074DR2G Descripción: IC OP AMP GP 3MHZ RR 14SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 8900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 NCS2002SN1T1G Descripción: IC OP AMP GP 900KHZ RR 6TSOP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 NCS20074 Descripción: NCS20074 ON SOP-14 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 NCS2002SN2T1G Descripción: IC OP AMP GP 900KHZ RR 6TSOP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 NCS20084DTBR2G Descripción: NCS20084DTBR2G ON TSSOP14 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 5600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 NCS20061SN2T1G Descripción: IC OP AMP RRIO 3MHZ 5TSOP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 NCS1002DG Descripción: NCS1002DG ON SOP-8 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 NCS20072DR2G Descripción: IC OPAMP 3MHZ RRO DUAL 8SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 15600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 NCS1002DR2G Descripción: IC CTRLR CV/CC SMPS 8-SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 22200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 NCS-12-200 Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 NCS20091SN2T1G Descripción: IC OP AMP RRIO 350KHZ 5TSOP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 NCS1002D Descripción: NCS1002D ON SOP8 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 NCS20082DMR2G Descripción: IC OP AMP RRIO DUAL MICRO8 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 5100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 NCS2001SQ1T2G Descripción: IC OP AMP GP 1.4MHZ RR SC70-5 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 NCS2001SN1T1 Descripción: IC OP AMP GP 1.4MHZ RR 5TSOP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 45000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 NCS20084DR2G Descripción: NCS20084DR2G ON SOP14 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 8900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 NCS2005SN1T1G Descripción: IC OP AMP RRIO 8MHZ GBW SOT23-5 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 6100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 NCS20074DTBR2G Descripción: IC OP AMP GP 3MHZ RR 14TSSOP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 5600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 NCS20061SN3T1G Descripción: IC OP AMP RRIO 3MHZ 5TSOP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 NCS20082DR2G Descripción: IC OP AMP RRIO 5.5V 8SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 15600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 NCS20064DR2G Descripción: NCS20064DR2G ON SOP14 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 8900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 NCS20092DMR2G Descripción: IC OP AMP RRIO DUAL MICRO8 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 NCS2003SN2T1G Descripción: IC OP AMP GP 7MHZ RR SOT23 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 45000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 NCS20062DR2G Descripción: IC OP AMP RRIO 5.5V 8SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 15600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 NCS2001SN1T1G Descripción: IC OP AMP GP 1.4MHZ RR 5TSOP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong