




LF353N

Fabricante Número de pieza:	LF353N
Fabricante / Marca	STMicroelectronics
Parte de la descripción:	IC OPAMP JFET 4MHZ 8DIP
Hojas de datos:	LF353N.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 13500 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

LF353N 100% nuevas piezas originales 13500 en stock, encuentre el precio LF353N, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre LF353N STMicroelectronics con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ LF353N: Info@IC-Components.com



















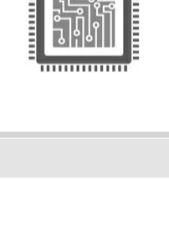
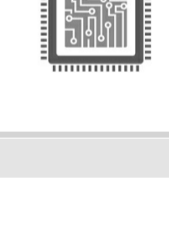
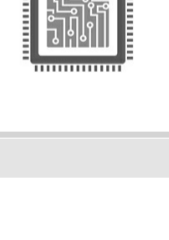
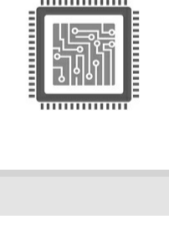
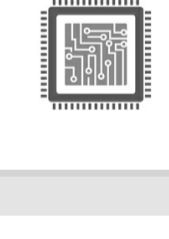
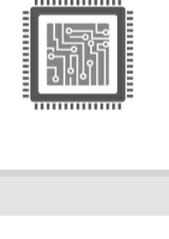
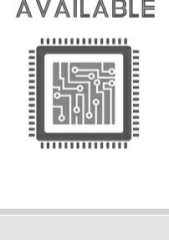
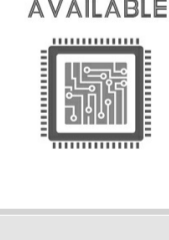
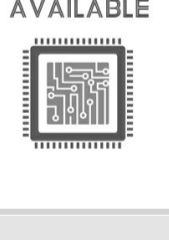



Las especificaciones de LF353N.

Número de pieza	LF353N	Fabricante / Marca	STMicroelectronics
Alimentación de voltaje, simple / doble (±)	±3 V ~ 16 V	Voltaje - Offset de entrada	3mV
Paquete del dispositivo	8-DIP	Velocidad de subida	16 V/µs
Serie	-	embalaje	Tube
Paquete / Cubierta	8-DIP (0.300", 7.62mm)	Tipo de salida	-
Otros nombres	497-2968-5	Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 70°C
Número de circuitos	2	Tipo de montaje	Through Hole
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Producto ganancia-ancho	4MHz
Descripción detallada	J-FET Amplifier 2 Circuit 8-DIP	Suministro de corriente	1.4mA
Corriente - Salida / Canal	40mA	Corriente - polarización de entrada	20pA
Número de pieza base	LF353	Tipo amplificador	J-FET
Cantidad de stock	13500 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Amplificadores lineales-instrumentación, amperios
Descripción	IC OPAMP JFET 4MHZ 8DIP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con LF353N

STMicroelectronics LF353N	Parte LF353N	Precio LF353N	Distribuidor LF353N
LF353N Technical	Stock LF353N	Inventario LF353N	Proveedor LF353N
Pedido en línea LF353N	Consulta LF353N	Imagen LF353N	Imagen LF353N
LF353N pdf	Hoja de datos LF353N	Hoja de datos LF353N	Hoja de datos pdf LF353N
Descargar la hoja de datos LF353N	Fabricante STMicroelectronics	STMicroelectronics LF353N	

También te puede interesar:

 <p>LF353MX Descripción: IC OPAMP JFET 4MHZ 8SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 25200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>	 <p>LF353N DIP8 Descripción: Fabricantes: NS En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>	 <p>LF356AN8 Descripción: LF356AN8 LT DIP-8 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 3900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>
 <p>LF353DR2 Descripción: LF353DR2 ON SOP-8 Fabricantes: ON En stock: Nuevo original, 2820 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>	 <p>LF351N DIP8 Descripción: Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>	 <p>LF353P Descripción: IC OPAMP JFET 3MHZ 8DIP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 17100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>
 <p>LF355MX Descripción: LF355MX NS SOP8 Fabricantes: NS En stock: Nuevo original, 2886 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>	 <p>LF353MX Descripción: IC OPAMP JFET 4MHZ 8SO Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 25200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>	 <p>LF353DR2 SOP8 Descripción: LF353DR2 SOP8 MOT SOP8 Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 7700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>
 <p>LF355MX/NOPB Descripción: LF355MX/NOPB NS SOP-8 Fabricantes: NS En stock: Nuevo original, 10500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>	 <p>LF355H Descripción: LF355H NS DIP Fabricantes: NS En stock: Nuevo original, 2883 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>	 <p>LF353DRG4 Descripción: IC OPAMP JFET 3MHZ 8SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 24200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>
 <p>LF353H Descripción: LF353H NS DIP Fabricantes: NS En stock: Nuevo original, 2668 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>	 <p>LF355* Descripción: LF355* NS Fabricantes: NS En stock: Nuevo original, 2871 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>	 <p>LF353N Descripción: IC OPAMP JFET 4MHZ 8DIP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 13500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>
 <p>LF355DT Descripción: LF355DT ST SOP8 Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 14300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>	 <p>LF355N Descripción: LF355N NSC DIP8 Fabricantes: NSC En stock: Nuevo original, 6800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>	 <p>LF353M Descripción: IC OPAMP JFET 4MHZ 8SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 18900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>
 <p>LF355BN Descripción: LF355BN NSC DIP8 Fabricantes: NSC En stock: Nuevo original, 8700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>	 <p>LF353N/NOPB Descripción: IC OPAMP JFET 4MHZ 8DIP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2881 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>	 <p>LF353D Descripción: IC OPAMP JFET 3MHZ 8SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2688 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>
 <p>LF353MX/NOPB Descripción: IC OPAMP JFET 4MHZ 8SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 25100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>	 <p>LF353DR Descripción: IC OPAMP JFET 3MHZ 8SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 20700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>	 <p>LF353 Descripción: LF353 NS SOP8 Fabricantes: NS En stock: Nuevo original, 2645 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>
 <p>LF355BJ Descripción: LF355BJ NSC CDIP8 Fabricantes: NSC En stock: Nuevo original, 2877 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>	 <p>LF353DT Descripción: IC OPAMP JFET 4MHZ 8SO Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 20900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>	 <p>LF355 Descripción: NS 2015 Fabricantes: NS En stock: Nuevo original, 2692 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>
 <p>LF353N Descripción: IC OPAMP JFET 4MHZ 8DIP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 13500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>	 <p>LF355M Descripción: LF355M NSC SOP8 Fabricantes: NSC En stock: Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>	 <p>LF353D Descripción: IC OPAMP JFET 4MHZ 8SO Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 2758 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>



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