



TS1851ILT

Fabricante Número de pieza:	TS1851ILT
Fabricante / Marca:	STMicroelectronics
Parte de la descripción:	IC OPAMP GP 630KHZ RRO SOT23-5
Hojas de datos:	TS1851ILT.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

TS1851ILT 100% Nuevo Original 50000 pzas en stock, Encuentre el precio TS1851ILT, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre TS1851ILT STMicroelectronics con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ TS1851ILT: Info@IC-Components.com
















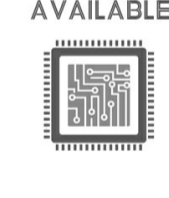




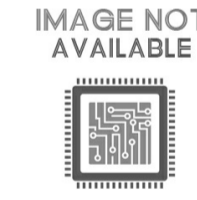
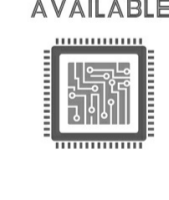
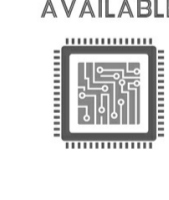







Las especificaciones de TS1851ILT.

Número de pieza	TS1851ILT	Fabricante / Marca	STMicroelectronics
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	TS185*	Paquete / Cubierta	SC-74A, SOT-753
embalaje	Original-Reel®	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	SOT-23-5	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C
Descripción detallada	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail SOT-23-5	Suministro de corriente	162µA
Tipo de salida	Rail-to-Rail	Número de circuitos	1
Tipo amplificador	General Purpose	Corriente - Salida / Canal	48mA
Velocidad de subida	0.25 V/µs	Alimentación de voltaje, simple / doble (±)	1.8 V ~ 6 V
Producto ganancia-ancho	630kHz	Corriente - polarización de entrada	16nA
Voltaje - Offset de entrada	1mV	Otros nombres	497-5429-6
Cantidad de stock	50000 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Amplificadores lineales-instrumentación, amperios
Descripción	IC OPAMP GP 630KHZ RRO SOT23-5	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con TS1851ILT

STMicroelectronics TS1851ILT	Parte TS1851ILT	Precio TS1851ILT	Distribuidor TS1851ILT
Técnico TS1851ILT	TS1851ILT Stock	Inventario TS1851ILT	Proveedor TS1851ILT
TS1851ILT pedido en línea	Consulta TS1851ILT	Imagen TS1851ILT	Imagen TS1851ILT
TS1851ILT pdf	Hoja de datos TS1851ILT	Hoja de datos TS1851ILT	Hoja de datos pdf TS1851ILT
Descargar la ficha técnica de TS1851ILT	STMicroelectronics Fabricante	STMicroelectronics TS1851ILT	

También te puede interesar:

 <p>TS15P05G-16 Descripción: TS15P05G-16 TSC DIP-4 Fabricantes: TSC En stock: Nuevo original, 6700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TS15P05G-S Descripción: TS15P05G-S TSC TO-220F Fabricantes: TSC En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TS1852IPT Descripción: IC OPAMP GP 630KHZ RRO 8TSSOP Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TS1854AIP Descripción: IC OPAMP GP 630KHZ RRO 14TSSOP Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 10400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TS1854AID Descripción: IC OPAMP GP 630KHZ RRO 14SO Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 7400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TS1851 Descripción: TS1851 ST SOT-153 Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 7400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TS1852IDT Descripción: IC OPAMP GP 630KHZ RRO 8SO Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 11300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TS1852IDT SOP8 Descripción: TS1852IDT SOP8 STM SOP8 Fabricantes: STM En stock: Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TS1851IDT Descripción: IC OPAMP GP 630KHZ RRO 8SO Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 3200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TS1852IN Descripción: IC OPAMP GP 630KHZ RRO 8DIP Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 2200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TS1852AIDT Descripción: IC OPAMP GP 630KHZ RRO 8SO Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TS15P05G Descripción: TS15P05G TSC DIP-4 Fabricantes: TSC En stock: Nuevo original, 5200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TS1854IPT Descripción: IC OPAMP GP 630KHZ RRO 14TSSOP Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 6100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TS1852AID Descripción: IC OPAMP GP 630KHZ RRO 8SO Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 3500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TS1871AIYLT Descripción: IC OPAMP GP 1.8MHZ RRO SOT23-5 Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 30000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TS15P06G Descripción: TS15P06G TSC DIP-4 Fabricantes: TSC En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TS1852IST Descripción: IC OPAMP GP 630KHZ RRO 8MINISO Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TS1852AIST Descripción: IC OPAMP GP 630KHZ RRO 8MINISO Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TS1851AILT Descripción: IC OPAMP GP 630KHZ RRO SOT23-5 Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TS15PL06G Descripción: TS15PL06G TSC DIP4 Fabricantes: TSC En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TS15P06G D2 Descripción: TS15P06G D2 TSC DIP-4 Fabricantes: TSC En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TS1621C Descripción: TS1621C TS SSOP-48 Fabricantes: TS En stock: Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TS15P05G C2 Descripción: TS15P05G C2 TSC DIP-4 Fabricantes: TSC En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TS1851I Descripción: TS1851I ST SOT23-5 Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TS1852ID Descripción: IC OPAMP GP 630KHZ RRO 8SO Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 3500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TS1621-E Descripción: TS1621-E TSC QFP48 Fabricantes: TSC En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TS1851ID Descripción: IC OPAMP GP 630KHZ RRO 8SO Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TS1871AILT Descripción: IC OPAMP GP 1.8MHZ RRO SOT23-5 Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 18200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TS1854IDT Descripción: IC OPAMP GP 630KHZ RRO 14SO Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 8300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TS15P07G Descripción: TS15P07G TSC ZIP-4 Fabricantes: TSC En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="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