



**TSZ121ILT**

<b>Hersteller Teilenummer:</b>	TSZ121ILT
<b>Hersteller / Marke</b>	STMicroelectronics
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP ZRO-DRFT 400KHZ SOT23-5
<b>Datenblätter:</b>	TSZ121ILT(1).pdf TSZ121ILT(2).pdf
<b>Bleifreier Status / RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Zustand des Lagers:</b>	Neues Original, 2611 St. Lager verfügbar.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**TSZ121ILT** 100% New Original 2611 Stk. Auf Lager, finden TSZ121ILT Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen TSZ121ILT STMicroelectronics mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage TSZ121ILT: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)































Die Spezifikationen von TSZ121ILT

Tellenummer	TSZ121ILT	Hersteller / Marke	STMicroelectronics
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.8 V ~ 5.5 V, ±0.9 V ~ 2.75 V	Spannung - Eingangs-Offset	1µV
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-5	Slew Rate	0.19 V/µs
Serie	-	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753	Ausgabetyt	Rail-to-Rail
Andere Namen	497-13510-2	Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Verstärkungsbandbreitenprodukt	400kHz
detaillierte Beschreibung	Zero-Drift Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail SOT-23-5	Strom - Versorgung	29µA
Strom - Ausgang / Kanal	18mA	Strom - Eingangsruhe	70pA
Basisteilenummer	TSZ121	Verstärkertyp	Zero-Drift
Bestandsmenge	2611 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Integrierte schaltkreise (ICS)</a> > <a href="#">Linear-Verstärker-Instrumentierung, op Amps, Buffer</a>
Beschreibung	IC OPAMP ZRO-DRFT 400KHZ SOT23-5	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In TSZ121ILT enthaltene Keywords

STMicroelectronics TSZ121ILT	TSZ121ILT-Teil	TSZ121ILT Preis	TSZ121ILT-Verteiler
TSZ121ILT Technisch	TSZ121ILT Aktie	TSZ121ILT-Inventar	TSZ121ILT Lieferant
TSZ121ILT Online Bestellung	TSZ121ILT-Anfrage	TSZ121ILT-Bild	TSZ121ILT Bild
TSZ121ILT pdf	TSZ121ILT Datenblatt	TSZ121ILT Datenblatt	TSZ121ILT pdf Datenblatt
Laden Sie das TSZ121ILT-Datenblatt herunter	STMicroelectronics Hersteller	STMicroelectronics TSZ121ILT	

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>AD822BRZ-REEL7</b> <b>Beschreibung:</b> IC OPAMP GP 1.9MHZ RRO 8SOIC <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>TSZU52CSV6RZ</b> <b>Beschreibung:</b> TSC DFN <b>Hersteller:</b> TSC <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LMX358ASA+</b> <b>Beschreibung:</b> IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO 8SOIC <b>Hersteller:</b> Maxim Integrated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>OP727ARZ-REEL7</b> <b>Beschreibung:</b> IC OPAMP GP 700KHZ RRO 8SOIC <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2671 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>TSZ1G45S</b> <b>Beschreibung:</b> IGBT Modules <b>Hersteller:</b> TOSHIBA <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2645 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC6101HVBCS5#TRPBF</b> <b>Beschreibung:</b> IC OPAMP CURR SENSE TSOT23-5 <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2717 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MC34074DG</b> <b>Beschreibung:</b> IC OPAMP GP 4.5MHZ 14SOIC <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>TSZ122IYDT</b> <b>Beschreibung:</b> ST NA <b>Hersteller:</b> ST <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 56890 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>TSZU52C3V9</b> <b>Beschreibung:</b> TSC SMD <b>Hersteller:</b> TSC <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2614 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>TSZ122IYST</b> <b>Beschreibung:</b> ST MSOP8 <b>Hersteller:</b> ST <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 75750 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>TSZU52C3V3 RZ</b> <b>Beschreibung:</b> TSZU52C3V3 RZ TSC 0603 <b>Hersteller:</b> TSC <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>TSZ121ICT</b> <b>Beschreibung:</b> ST SOT353 <b>Hersteller:</b> ST <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4134 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>TSZ122IST</b> <b>Beschreibung:</b> ST NA <b>Hersteller:</b> ST <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 84700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC6101HVACMS8#PBF</b> <b>Beschreibung:</b> IC OPAMP CURR SENSE 200KHZ 8MSOP <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2761 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>TSZ16J48SR</b> <b>Beschreibung:</b> IGBT Modules <b>Hersteller:</b> TOSHIBA <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2650 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SC310CSKTRT</b> <b>Beschreibung:</b> IC OPAMP CUR SENS 900KHZ SOT23-6 <b>Hersteller:</b> Semtech <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>TLV172IDR</b> <b>Beschreibung:</b> IC OP AMP GP SINGLE RR 8-SOIC <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2690 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD8037ARZ-REEL7</b> <b>Beschreibung:</b> IC OPAMP VFB 270MHZ 8SOIC <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2811 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LT1212CS#PBF</b> <b>Beschreibung:</b> IC OPAMP GP 14MHZ 16SO <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2623 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>TSZ124IYPT</b> <b>Beschreibung:</b> ST TSSOP14 <b>Hersteller:</b> ST <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 87500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TSV522AIST</b> <b>Beschreibung:</b> IC OP AMP DUAL 1.15MHZ MINI-8SO <b>Hersteller:</b> STMicroelectronics <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 32000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>TSZ25J47S</b> <b>Beschreibung:</b> IGBT Modules <b>Hersteller:</b> TOSHIBA <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2675 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>OP279GS</b> <b>Beschreibung:</b> IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8SOIC <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 9700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>TSZU52C2V2RZ</b> <b>Beschreibung:</b> TSC NA <b>Hersteller:</b> TSC <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MCP6042T-I/SN</b> <b>Beschreibung:</b> IC OPAMP GP 14KHZ RRO 8SOIC <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 15100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TSZ124IPT</b> <b>Beschreibung:</b> IC OPAMP HIGH PREC 14TSSOP <b>Hersteller:</b> STMicroelectronics <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TSZ122IQ2T</b> <b>Beschreibung:</b> IC OP AMP SV ZD MICROPWR 8UFSON <b>Hersteller:</b> STMicroelectronics <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2793 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>TSZ16J47S</b> <b>Beschreibung:</b> IGBT Modules <b>Hersteller:</b> TOSHIBA <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2769 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>TSZ2J45S</b> <b>Beschreibung:</b> IGBT Modules <b>Hersteller:</b> TOSHIBA <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2841 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TSZ122IDT</b> <b>Beschreibung:</b> IC OP AMP ZERO DRIFT 8SOIC <b>Hersteller:</b> STMicroelectronics <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2832 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**

WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Neue Gebiete, Hongkong