



## TSZ121ILT

<b>fabbricante Numero di parte:</b>	TSZ121ILT
<b>Produttore / Marca</b>	STMicroelectronics
<b>Parte della descrizione:</b>	IC OPAMP ZRO-DRFT 400KHZ SOT23-5
<b>Schede tecniche:</b>	TSZ121ILT(1).pdf TSZ121ILT(2).pdf
<b>Stato Lead senza piombo / RoHS:</b>	 Senza piombo / Conforme RoHS
<b>Condizione di scorta:</b>	Nuovo originale, pezzi di ricambio 2611 disponibili.
<b>Nave da:</b>	Hong Kong
<b>Modo di spedizione:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

**TSZ121ILT** 100% nuovi pezzi originali 2611 disponibili, trova prezzi TSZ121ILT, Stock, scheda tecnica su IC Components Ltd online, acquista TSZ121ILT STMicroelectronics con garanzia. Il 100% garantisce la fiducia. RFQ TSZ121ILT: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)








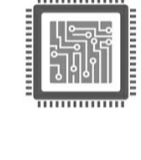
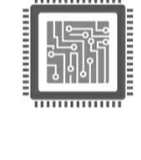


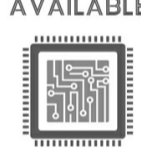
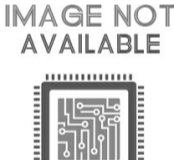

















## Le specifiche di TSZ121ILT

Numero di parte	TSZ121ILT	Produttore / Marca	STMicroelectronics
Alimentazione di tensione, singolo / doppio (±)	1.8 V ~ 5.5 V, ±0.9 V ~ 2.75 V	Tensione - Offset ingresso	1µV
Contenitore dispositivo fornitore	SOT-23-5	Slew rate	0.19 V/µs
Serie	-	imballaggio	Tape & Reel (TR)
Contenitore / involucro	SC-74A, SOT-753	Tipo di uscita	Rail-to-Rail
Altri nomi	497-13510-2	temperatura di esercizio	-40°C ~ 125°C
Numero di circuiti	1	Tipo montaggio	Surface Mount
Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)	Guadagno Prodotto larghezza di banda	400kHz
Descrizione dettagliata	Zero-Drift Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail SOT-23-5	Corrente - Alimentazione	29µA
Corrente - Uscita / Canale	18mA	Corrente - Polarizzazione ingresso	70pA
Numero di parte base	TSZ121	Tipo Amplificatore	Zero-Drift
Quantità di magazzino	2611 pcs Stock	Categoria	<a href="#">Circuiti integrati (ICS)</a> > <a href="#">Lineare-amplificatori-strumentazione, amplificator</a>
Descrizione	IC OPAMP ZRO-DRFT 400KHZ SOT23-5	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / Conforme RoHS

## Parole chiave realizzate con TSZ121ILT

STMicroelectronics TSZ121ILT	TSZ121ILT parte	TSZ121ILT Prezzo	Distributore TSZ121ILT
TSZ121ILT tecnico	Stock TSZ121ILT	Inventario TSZ121ILT	TSZ121ILT Fornitore
Ordine online TSZ121ILT	TSZ121ILT Richiesta	Immagine TSZ121ILT	Immagine TSZ121ILT
TSZ121ILT pdf	Scheda tecnica TSZ121ILT	Scheda tecnica TSZ121ILT	TSZ121ILT pdf scheda tecnica
Scarica la scheda tecnica TSZ121ILT	STMicroelectronics Produttore	STMicroelectronics TSZ121ILT	

## Potresti essere anche interessato:

 <p><b>AD822BRZ-REEL7</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP GP 1.9MHZ RRO 8SOIC  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 4700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>TSZU52C5V6RZ</b>  <b>Descrizione:</b> TSC DFN  <b>Produttori:</b> TSC  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LMX358ASA+</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO 8SOIC  <b>Produttori:</b> Maxim Integrated  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 12000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>OP727ARZ-REEL7</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP GP 700KHZ RRO 8SOIC  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2671 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>TSZ1G45S</b>  <b>Descrizione:</b> IGBT Modules  <b>Produttori:</b> TOSHIBA  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2645 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC6101HVBCS5#TRPBF</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP CURR SENSE TSOT23-5  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2717 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MC34074DG</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP GP 4.5MHZ 14SOIC  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>TSZ122IYDT</b>  <b>Descrizione:</b> ST NA  <b>Produttori:</b> ST  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 56890 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>TSZU52C3V9</b>  <b>Descrizione:</b> TSC SMD  <b>Produttori:</b> TSC  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2614 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>TSZ122IYST</b>  <b>Descrizione:</b> ST MSOP8  <b>Produttori:</b> ST  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 75750 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>TSZU52C3V3 RZ</b>  <b>Descrizione:</b> TSC U52C3V3 RZ TSC 0603  <b>Produttori:</b> TSC  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>TSZ121ICT</b>  <b>Descrizione:</b> ST SOT353  <b>Produttori:</b> ST  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 4134 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>TSZ122IIST</b>  <b>Descrizione:</b> ST NA  <b>Produttori:</b> ST  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 84700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC6101HVACMS8#PBF</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP CURR SENSE 200KHZ 8MSOP  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2761 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>TSZ16J48SR</b>  <b>Descrizione:</b> IGBT Modules  <b>Produttori:</b> TOSHIBA  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2650 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SC310CSKTRT</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP CUR SENS 900KHZ SOT23-6  <b>Produttori:</b> Semtech  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 12000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>TLV172IDR</b>  <b>Descrizione:</b> IC OP AMP GP SINGLE RR 8-SOIC  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2690 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD8037ARZ-REEL7</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP VFB 270MHZ 8SOIC  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2811 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LT1212CS#PBF</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP GP 14MHZ 16SO  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2623 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>TSZ124IYPT</b>  <b>Descrizione:</b> ST TSSOP14  <b>Produttori:</b> ST  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 87500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TSV522AIST</b>  <b>Descrizione:</b> IC OP AMP DUAL 1.15MHZ MINI-8SO  <b>Produttori:</b> STMicroelectronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 32000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>TSZ25J47S</b>  <b>Descrizione:</b> IGBT Modules  <b>Produttori:</b> TOSHIBA  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2675 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>OP279GS</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8SOIC  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 9700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>TSZU52C2V2RZ</b>  <b>Descrizione:</b> TSC NA  <b>Produttori:</b> TSC  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MCP6042T-I/SN</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP GP 14KHZ RRO 8SOIC  <b>Produttori:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 15100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TSZ124IPT</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP HIGH PREC 14TSSOP  <b>Produttori:</b> STMicroelectronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 5100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TSZ122IQ2T</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP 5V ZD MICROPWR 8UFSON  <b>Produttori:</b> STMicroelectronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2793 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>TSZ16J47S</b>  <b>Descrizione:</b> IGBT Modules  <b>Produttori:</b> TOSHIBA  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2769 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>TSZ2J45S</b>  <b>Descrizione:</b> IGBT Modules  <b>Produttori:</b> TOSHIBA  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2841 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TSZ122IDT</b>  <b>Descrizione:</b> IC OP AMP ZERO DRIFT 8SOIC  <b>Produttori:</b> STMicroelectronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2832 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

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

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, New Territories, Hong Kong