



**TSH82IYDT**

Hersteller Teilenummer:	TSH82IYDT
Hersteller / Marke	STMicroelectronics
Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 65MHZ RRO 8SO
Datenblätter:	TSH82IYDT.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 87500 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**TSH82IYDT** 100% Neu Original 87500 pcs auf Lager, Finden Sie TSH82IYDT Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, TSH82IYDT kaufen STMicroelectronics mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage TSH82IYDT: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von TSH82IYDT

Teilenummer	TSH82IYDT	Hersteller / Marke	STMicroelectronics
Serie	Automotive, AEC-Q100	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	TSH82	Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Verpackung	Original-Reel®	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	8-SO	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-SO	Strom - Versorgung	9.8mA
Ausgabebetyp	Rail-to-Rail	Zahl der Schaltkreise	2
Verstärkertyp	General Purpose	Strom - Ausgang / Kanal	55mA
Slew Rate	118 V/µs	-3db Bandbreite	100MHz
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4.5 V ~ 12 V, ±2.25 V ~ 6 V	Verstärkungsbandbreitenprodukt	65MHz
Strom - Eingangsruhe	6µA	Spannung - Eingangs-Offset	800µV
Andere Namen	497-10276-6	Bestandsmenge	87500 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">Integrierte schaltkreise (ICS) &gt; Linear-Verstärker-Instrumentierung, op Amps, Buffer</a>	Beschreibung	IC OPAMP GP 65MHZ RRO 8SO
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In TSH82IYDT enthaltene Keywords

STMicroelectronics TSH82IYDT	TSH82IYDT-Teil	TSH82IYDT Preis	TSH82IYDT-Vertriebspartner
TSH82IYDT Technisch	TSH82IYDT-Bestand	TSH82IYDT Inventar	TSH82IYDT Lieferant
TSH82IYDT Online-Bestellung	TSH82IYDT Anfrage	TSH82IYDT-Bild	TSH82IYDT Bild
TSH82IYDT pdf	TSH82IYDT Datenblatt	TSH82IYDT Datenblatt	TSH82IYDT pdf-Datenblatt
Laden Sie das TSH82IYDT-Datenblatt herunter	STMicroelectronics Hersteller	STMicroelectronics TSH82IYDT	

Sie können auch interessiert sein:

<p><b>TSH75CPT</b> Beschreibung: IC OPAMP GP 65MHZ RRO 16TSSOP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TSH94IYDT</b> Beschreibung: TSH94IYDT ST SOP16 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 10200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TSHF6210</b> Beschreibung: EMITTER IR 890NM 100MA RADIAL Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division Auf Lager: Neues Original, 9700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>TSH93IYDT</b> Beschreibung: TSH93IYDT ST SOP14 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 6200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TSH80IDT</b> Beschreibung: IC OPAMP GP 65MHZ RRO 8SO Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TSH84IPT</b> Beschreibung: IC OPAMP GP 65MHZ RRO 14TSSOP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>TSH82ID</b> Beschreibung: IC OPAMP GP 65MHZ RRO 8SO Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TSH81IDT</b> Beschreibung: IC OPAMP GP 65MHZ RRO 8SO Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TSH74CDT</b> Beschreibung: IC OPAMP GP 65MHZ RRO 14SOIC Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 12100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>TSH82IDT</b> Beschreibung: IC OPAMP GP 65MHZ RRO 8SO Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 14400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TSH80ILT</b> Beschreibung: IC OPAMP GP 65MHZ RRO SOT23-5 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 34700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TSHF5210</b> Beschreibung: EMITTER IR 890NM 100MA RADIAL Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>TSH81IPT</b> Beschreibung: IC OPAMP GP 65MHZ RRO 8TSSOP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TSH82IPT</b> Beschreibung: IC OPAMP GP 65MHZ RRO 8TSSOP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 77800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TSH94IDT</b> Beschreibung: IC OPAMP VFB 150MHZ 16SO Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>TSH82I</b> Beschreibung: TSH82I SOP8 06 Hersteller: SOP8 Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TSH95IDT</b> Beschreibung: IC OPAMP VFB 150MHZ 16SO Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 7000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TSH81ID</b> Beschreibung: IC OPAMP GP 65MHZ RRO 8SO Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>TSH80IYLT</b> Beschreibung: IC OPAMP GP 65MHZ RRO SOT23-5 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TSH94IDT\$9AT</b> Beschreibung: TSH94IDT\$9AT SOP16 00 Hersteller: SOP16 Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TSH93IDT</b> Beschreibung: IC OPAMP VFB 150MHZ 14SO Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 5700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>TSH94ID</b> Beschreibung: IC OPAMP VFB 150MHZ 16SO Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TSH74CPT</b> Beschreibung: IC OPAMP GP 65MHZ RRO 14TSSOP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TSH82ITDT</b> Beschreibung: TSH82ITDT ST SOP8 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 87500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>TSH95ID</b> Beschreibung: IC OPAMP VFB 150MHZ 16SO Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TSHA5201</b> Beschreibung: EMITTER IR 875NM 100MA RADIAL Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division Auf Lager: Neues Original, 4300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TSH95IN</b> Beschreibung: TSH95IN ST DIP-16 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 116200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>TSH75CD</b> Beschreibung: IC OPAMP GP 65MHZ RRO 16SO Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TSH94IN</b> Beschreibung: TSH94IN ST DIP-16 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 17000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TSHA5202</b> Beschreibung: EMITTER IR 875NM 100MA RADIAL Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division Auf Lager: Neues Original, 9900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" 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 Territorien, Hongkong