
 life.augmented	<h2 style="color: red;">TS925IN</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">TS925IN</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP GP 4MHZ RRO 16DIP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TS925IN.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 9025 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	






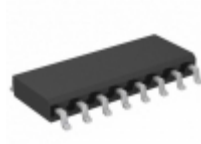


### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">TS925IN</a>
Hersteller	<a href="#">STMicroelectronics</a>
Beschreibung	IC OPAMP GP 4MHZ RRO 16DIP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	9025 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 12 V
Spannung - Eingangs-Offset	3mV
Supplier Device-Gehäuse	16-DIP
Slew Rate	1.3 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabotyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Through Hole
Verstärkungsbandbreitenprodukt	4MHz
Strom - Versorgung	6mA
Strom - Ausgang / Kanal	80mA
Strom - Eingangsruhe	15nA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

TS925IN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TS925IN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TS925IN STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ TS925IN E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TS925AIPT</b> STMicroelectronics IC OPAMP GP 4MHZ RRO 16TSSOP</p>	 <p><b>TS925IPT</b> STMicroelectronics IC OPAMP GP 4MHZ RRO 16TSSOP</p>	 <p><b>TS925AIN</b> STMicroelectronics IC OPAMP GP 4MHZ RRO 16DIP</p>	 <p><b>TS925AIDT</b> ST ST SOP-16</p>
 <p><b>TS931A</b> ST TS931A ST</p>	 <p><b>TS925ID</b> STMicroelectronics IC OPAMP GP 4MHZ RRO 16SO</p>	 <p><b>TS931AID</b> STMicroelectronics IC OPAMP GP 100KHZ RRO 8SO</p>	 <p><b>TS931AIDT</b> STMicroelectronics IC OPAMP GP 100KHZ RRO 8SO</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">TS925IN STMicroelectronics</a>	<a href="#">TS925IN Datenblatt</a>	<a href="#">TS925IN-Datenblätter</a>	<a href="#">TS925IN PDF</a>	<a href="#">STMicroelectronics TS925IN</a>
<a href="#">TS925IN Electronic</a>	<a href="#">TS925IN-Komponenten</a>	<a href="#">TS925IN-Verteiler</a>	<a href="#">TS925IN-Bild</a>	<a href="#">TS925IN-Teil</a>
<a href="#">TS925IN Preis</a>	<a href="#">TS925IN Hersteller</a>	<a href="#">TS925IN Bild</a>	<a href="#">TS925IN Aktie</a>	<a href="#">TS925IN Inventar</a>
<a href="#">TS925IN Neu</a>	<a href="#">TS925IN Original</a>	<a href="#">TS925IN garantiert</a>	<a href="#">TS925IN RFQ</a>	<a href="#">TS925IN Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited