
 life.augmented	<h2>TS925AIN</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">TS925AIN</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="#">TS925AIN.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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="#">TS925AIN</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	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 12 V
Spannung - Eingangs-Offset	900µV
Supplier Device-Gehäuse	16-DIP
Slew Rate	1.3 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetypp	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	-

TS925AIN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TS925AIN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TS925AIN STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ TS925AIN E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TS925AIDT</b> ST ST SOP-16</p>	 <p><b>TS925AI</b> ST TS925AI ST</p>	 <p><b>TS925IPT</b> STMicroelectronics IC OPAMP GP 4MHZ RRO 16TSSOP</p>	 <p><b>TS925ID</b> STMicroelectronics IC OPAMP GP 4MHZ RRO 16SO</p>
 <p><b>TS925IN</b> STMicroelectronics IC OPAMP GP 4MHZ RRO 16DIP</p>	 <p><b>TS925AID</b> STMicroelectronics IC OPAMP GP 4MHZ RRO 16SO</p>	 <p><b>TS925IDT</b> STMicroelectronics IC OPAMP GP 4MHZ RRO 16SO</p>	 <p><b>TS924IYDT</b> STMicroelectronics IC OPAMP GP 4MHZ RRO 14SO</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">TS925AIN STMicroelectronics</a>	<a href="#">TS925AIN Datenblatt</a>	<a href="#">TS925AIN-Datenblätter</a>	<a href="#">TS925AIN PDF</a>	<a href="#">STMicroelectronics TS925AIN</a>
<a href="#">TS925AIN Electronic</a>	<a href="#">TS925AIN-Komponenten</a>	<a href="#">TS925AIN-Verteiler</a>	<a href="#">TS925AIN-Bild</a>	<a href="#">TS925AIN-Teil</a>
<a href="#">TS925AIN Preis</a>	<a href="#">TS925AIN Hersteller</a>	<a href="#">TS925AIN Bild</a>	<a href="#">TS925AIN Aktie</a>	<a href="#">TS925AIN Inventar</a>
<a href="#">TS925AIN Neu</a>	<a href="#">TS925AIN Original</a>	<a href="#">TS925AIN garantiert</a>	<a href="#">TS925AIN RFQ</a>	<a href="#">TS925AIN 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