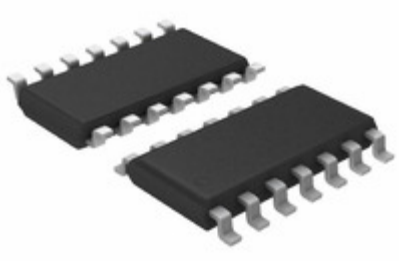

 life.augmented	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">TS934ID</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP GP 100KHZ RRO 14SO
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TS934ID.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b> New original, 333 pcs Stock Available.
<b>Lieferen von:</b> Hong Kong	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

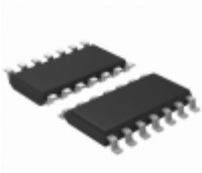
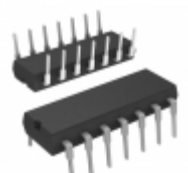
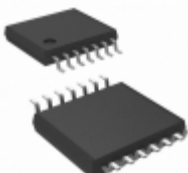
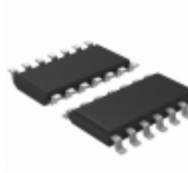

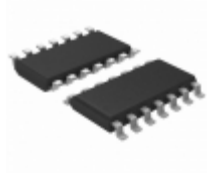
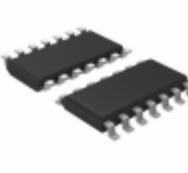
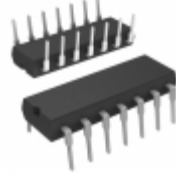
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">TS934ID</a>
Hersteller	<a href="#">STMicroelectronics</a>
Beschreibung	IC OPAMP GP 100KHZ RRO 14SO
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	333 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 10 V
Spannung - Eingangs-Offset	10mV
Supplier Device-Gehäuse	14-SO
Slew Rate	0.05 V/μs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	100kHz
Strom - Versorgung	20μA
Strom - Ausgang / Kanal	5mA
Strom - Eingangsruhe	1pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

TS934ID Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TS934ID-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TS934ID STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ TS934ID E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <b>TS934IDT</b> STMicroelectronics IC OPAMP GP 100KHZ RRO 14SO	 <b>TS934IN</b> STMicroelectronics IC OPAMP GP 100KHZ RRO 14DIP	 <b>TS934BIPT</b> STMicroelectronics IC OPAMP GP 100KHZ RRO 14TSSOP	 <b>TS934BID</b> STMicroelectronics IC OPAMP GP 100KHZ RRO 14SO
 <b>TS934IYD</b> STM TS934IYD STM	 <b>TS934IYDT</b> STMicroelectronics IC OPAMP GP 100KHZ RRO 14SO	 <b>TS934BIDT</b> STMicroelectronics IC OPAMP GP 100KHZ RRO 14SO	 <b>TS934BIN</b> STMicroelectronics IC OPAMP GP 100KHZ RRO 14DIP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">TS934ID STMicroelectronics</a>	<a href="#">TS934ID Datenblatt</a>	<a href="#">TS934ID-Datenblätter</a>	<a href="#">TS934ID PDF</a>	<a href="#">STMicroelectronics TS934ID</a>
<a href="#">TS934ID Electronic</a>	<a href="#">TS934ID-Komponenten</a>	<a href="#">TS934ID-Verteiler</a>	<a href="#">TS934ID-Bild</a>	<a href="#">TS934ID-Teil</a>
<a href="#">TS934ID Preis</a>	<a href="#">TS934ID Hersteller</a>	<a href="#">TS934ID Bild</a>	<a href="#">TS934ID Aktie</a>	<a href="#">TS934ID Inventar</a>
<a href="#">TS934ID Neu</a>	<a href="#">TS934ID Original</a>	<a href="#">TS934ID garantiert</a>	<a href="#">TS934ID RFQ</a>	<a href="#">TS934ID 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