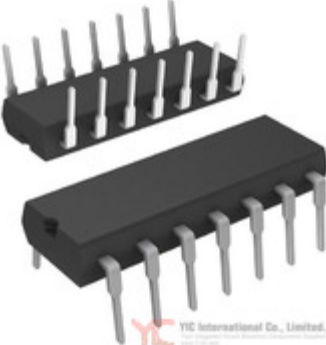

 life.augmented	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">TS914IN</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 14DIP</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TS914IN.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 12035 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

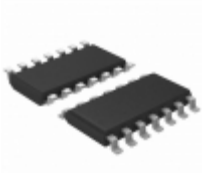







Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">TS914IN</a>
Hersteller	<a href="#">STMicroelectronics</a>
Beschreibung	IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 14DIP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	12035 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 16 V, ±1.35 V ~ 8 V
Spannung - Eingangs-Offset	10mV
Supplier Device-Gehäuse	14-DIP
Slew Rate	1 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetypp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Through Hole
Verstärkungsbandbreitenprodukt	1.4MHz
Strom - Versorgung	400µA
Strom - Ausgang / Kanal	60mA
Strom - Eingangsruhe	1pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

TS914IN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TS914IN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TS914IN STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ TS914IN E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TS914IDT</b> STMicroelectronics IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 14SO</p>	 <p><b>TS920E-FL27E</b> Seiko Instruments, Inc. BATT LITH 1.5V 5.5MAH COIN 9.5MM</p>	 <p><b>TS914I</b> ST TS914I ST</p>	 <p><b>TS921ID</b> STMicroelectronics IC OPAMP GP 4MHZ RRO 8SO</p>
 <p><b>TS914ID</b> ST TS914ID ST</p>	 <p><b>TS914AIYDT</b> STMicroelectronics IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 14SO</p>	 <p><b>TS914IYDT</b> STMicroelectronics IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 14SO</p>	 <p><b>TS914AIYD</b> ST TS914AIYD ST</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">TS914IN STMicroelectronics</a>	<a href="#">TS914IN Datenblatt</a>	<a href="#">TS914IN-Datenblätter</a>	<a href="#">TS914IN PDF</a>	<a href="#">STMicroelectronics TS914IN</a>
<a href="#">TS914IN Electronic</a>	<a href="#">TS914IN-Komponenten</a>	<a href="#">TS914IN-Verteiler</a>	<a href="#">TS914IN-Bild</a>	<a href="#">TS914IN-Teil</a>
<a href="#">TS914IN Preis</a>	<a href="#">TS914IN Hersteller</a>	<a href="#">TS914IN Bild</a>	<a href="#">TS914IN Aktie</a>	<a href="#">TS914IN Inventar</a>
<a href="#">TS914IN Neu</a>	<a href="#">TS914IN Original</a>	<a href="#">TS914IN garantiert</a>	<a href="#">TS914IN RFQ</a>	<a href="#">TS914IN 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