








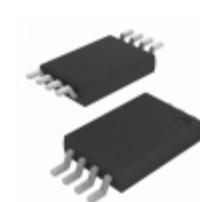
 life.augmented	<h2 style="color: red;">TSC102IYDT</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> TSC102IYDT</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> STMicroelectronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP CURRENT SENSE 1MHZ 8SO</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TSC102IYDT.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 5911 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	TSC102IYDT
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC OPAMP CURRENT SENSE 1MHZ 8SO
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Linear - Verstärker -</a>
Teilstatus	5911 pcs Stock
Serie	Automotive, AEC-Q100
Strom - Versorgung	420µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	-
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Zahl der Schaltkreise	2
Verstärkertyp	Current Sense
Strom - Ausgang / Kanal	30mA
Slew Rate	0.4 V/µs
-3db Bandbreite	800kHz
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	3.5 V ~ 5.5 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	1MHz
Strom - Eingangsruhe	10pA
Spannung - Eingangs-Offset	3.5mV
Verpackung	Tape & Reel (TR)

TSC102IYDT ist neu im Original, Suche TSC102IYDT Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie TSC102IYDT STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage TSC102IYDT: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <b>TSC1031ID</b> STMicroelectronics IC OPAMP CURR SENSE 700KHZ 8SO	 <b>TSC102IYPT</b> STMicroelectronics IC OPAMP CURR SENSE 1MHZ 8TSSOP	 <b>TSC102IPT</b> STMicroelectronics IC OPAMP CURR SENSE 1MHZ 8TSSOP	 <b>TSC102IDT</b> STMicroelectronics IC OPAMP CURRENT SENSE 1MHZ 8SO
 <b>TSC1021BIPT</b> STMicroelectronics IC OPAMP CURR SENS 800KHZ 8TSSOP	 <b>TSC1021BIYPT</b> STMicroelectronics IC OPAMP CURR SENSE 8TSSOP	 <b>TSC1031IYDT</b> STMicroelectronics IC OPAMP CURR SENSE 700KHZ 8SO	 <b>TSC1031IPT</b> STMicroelectronics IC OPAMP CURR SENS 700KHZ 8TSSOP

### heiße Teile

Mehr

TSC-112L3H	TSC-124L3H	TSC101AILT	TSC101BILT	TSC101BIYLT
TSC101CILT	TSC101CIYLT	TSC1021BIPT	TSC102IPT	TSC1031IDT
TSC103IPT	TSC2000IPW	TSC2000IPWR	TSC2003IPWR	TSC2003IPWRQ1
TSC2003IZQCR	TSC2003IZQCRG4	TSC2004IRTJR	TSC2004IYZKR	TSC2005IYZLR
TSC2006IRTJR	TSC2006IRTJRG4	TSC2007IPW	TSC2007IPWR	TSC2007IPWRQ1
TSC2007IYZGR	TSC2007IYZGRG4	TSC2008IRGVR	TSC2008TRGVRQ1	TSC2014IYZGR
TSC2046EIPWR	TSC2046EIRGVR	TSC2046EQPWRQ1	TSC2046IGQCR	TSC2046IPGVR
TSC2046IPW	TSC2046IPWR	TSC2046IRGVR	TSC2046IRGVRG4	TSC2046IZQCR
TSC2046S	TSC2100IRHBR	TSC2100IRHBRG4	TSC2101IRGZ	TSC2101IRGZG4
TSC2101IRGZR	TSC2101IRGZRG4	TSC2102BIDAR	TSC2102IDAR	TSC2111IRGZRG4

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