
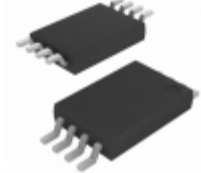
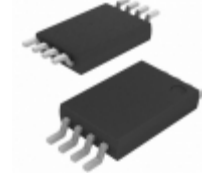





 life.augmented	<h2 style="color: #e67e22;">TSC103IPT</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TSC103IPT</p> <p>Hersteller / Marke: STMicroelectronics</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP CURR SENS 700KHZ 8TSSOP</p> <p>Datenblätter:  TSC103IPT.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 4850 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	TSC103IPT
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC OPAMP CURR SENS 700KHZ 8TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	4850 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	200µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	-
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-TSSOP
Zahl der Schaltkreise	1
Verstärkertyp	Current Sense
Strom - Ausgang / Kanal	26mA
Slew Rate	0.6 V/µs
-3db Bandbreite	700kHz
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 5.5 V, ±1.35 V ~ 2.75 V
Strom - Eingangsruhe	10µA
Spannung - Eingangs-Offset	500µV
Verpackung	Tape & Reel (TR)

TSC103IPT ist neu im Original, Suche TSC103IPT Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie TSC103IPT STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage TSC103IPT: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 TSC11004 Red Lion Controls CONTROL TEMP ANALOG OUT 115/230V	 TSC1031IYPT STMicroelectronics IC OPAMP CURR SENS 700KHZ 8TSSOP	 TSC1031IPT STMicroelectronics IC OPAMP CURR SENS 700KHZ 8TSSOP	 TSC11002 Red Lion Controls CONTROL TEMP ANALOG OUT 115/230V
 TSC103IYDT STMicroelectronics IC OPAMP CURR SENSE 700KHZ 8SO	 TSC11001 Red Lion Controls CONTROL TEMP ANALOG OUT 115/230V	 TSC103IYPT STMicroelectronics IC OPAMP CURR SENS 700KHZ 8TSSOP	 TSC1031IYDT STMicroelectronics IC OPAMP CURR SENSE 700KHZ 8SO

heiße Teile

Mehr

TSC-112L3H	TSC-124L3H	TSC101AILT	TSC101BILT	TSC101BIYLT
TSC101CILT	TSC101CIYLT	TSC1021BIPT	TSC102IPT	TSC102IYDT
TSC1031IDT	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

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