






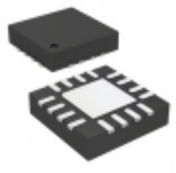

 life.augmented	<h2 style="color: red;">TSX631AIYLT</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TSX631AIYLT</p> <p>Hersteller / Marke: STMicroelectronics</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP R-R 16V CMOS SOT23-5</p> <p>Datenblätter:  TSX631AIYLT.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	TSX631AIYLT
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC OPAMP R-R 16V CMOS SOT23-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	3.3 V ~ 16 V
Spannung - Eingangs-Offset	700µV
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-5
Slew Rate	0.12 V/µs
Serie	Automotive, AEC-Q100
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Ausgabotyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	200kHz
Strom - Versorgung	60µA
Strom - Ausgang / Kanal	92mA
Strom - Eingangsruhe	100pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

TSX631AIYLT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TSX631AIYLT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TSX631AIYLT STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TSX631AIYLT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TSX564IPT STMicroelectronics IC OPAMP GP 900KHZ 14TSSOP</p>	 <p>TSX6311LT STMicroelectronics IC OPAMP GP 200KHZ RRO SOT23-5</p>	 <p>TSX564AIYPT STMicroelectronics IC OP AMP GP 900KHZ 14TSSOP</p>	 <p>TSX632AIST STMicroelectronics IC OPAMP R-R 16V CMOS 8MSOP</p>
 <p>TSX632IQ2T STMicroelectronics IC OPAMP R-R 16V CMOS 8DFN</p>	 <p>TSX632AIYST STMicroelectronics IC OPAMP R-R 16V CMOS 8MSOP</p>	 <p>TSX564IQ4T STMicroelectronics IC OPAMP GP 900KHZ 16QFN</p>	 <p>TSX564IYPT STMicroelectronics IC OP AMP GP 900KHZ 14TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TSX631AIYLT STMicroelectronics	TSX631AIYLT Datenblatt	TSX631AIYLT-Datenblätter	TSX631AIYLT PDF	STMicroelectronics TSX631AIYLT
TSX631AIYLT Electronic	TSX631AIYLT-Komponenten	TSX631AIYLT-Verteiler	TSX631AIYLT-Bild	TSX631AIYLT-Teil
TSX631AIYLT Preis	TSX631AIYLT Hersteller	TSX631AIYLT Bild	TSX631AIYLT Aktie	TSX631AIYLT Inventar
TSX631AIYLT Neu	TSX631AIYLT Original	TSX631AIYLT garantiert	TSX631AIYLT RFQ	TSX631AIYLT Online bestellen

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