







 	<p>Hersteller-Teilenummer: TSX7191AILT</p>
	<p>Hersteller / Marke: STMicroelectronics</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC OP AMP R-R 16V CMOS SOT23-5</p>
	<p>Datenblätter:  TSX7191AILT.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	TSX7191AILT
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC OP AMP R-R 16V CMOS SOT23-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 16 V
Spannung - Eingangs-Offset	450µV
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-5
Slew Rate	2.5 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Ausgabety	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	9MHz
Strom - Versorgung	660µA
Strom - Ausgang / Kanal	-
Strom - Eingangsruhe	1pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

TSX7191AILT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TSX7191AILT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TSX7191AILT STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TSX7191AILT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TSX712IYST STMicroelectronics IC OP AMP R-R 16V CMOS 8MSOP</p>	 <p>TSX711IYLT STMicroelectronics IC OP AMP GP RR 2.7MHZ SOT23-5</p>	 <p>TSX7191IYLT STMicroelectronics IC OP AMP GP RR 2.7MHZ SOT23-5</p>	 <p>TSX7191ILT STMicroelectronics IC OPAMP PREC R-R CMOS SOT23-5</p>
 <p>TSX7192IST STMicroelectronics IC OP AMP RRIO 9MHZ 16V 8MSOP</p>	 <p>TSX712IYDT STMicroelectronics PRECISION RAIL-TO-RAIL 16V CMOS</p>	 <p>TSX7191AIYLT STMicroelectronics 9.0 MHZ, 16 V OPERATIONAL AMPLIF</p>	 <p>TSX712IST STMicroelectronics IC OP AMP R-R 16V CMOS 8MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TSX7191AILT STMicroelectronics	TSX7191AILT Datenblatt	TSX7191AILT-Datenblätter	TSX7191AILT PDF	STMicroelectronics TSX7191AILT
TSX7191AILT Electronic	TSX7191AILT-Komponenten	TSX7191AILT-Verteiler	TSX7191AILT-Bild	TSX7191AILT-Teil
TSX7191AILT Preis	TSX7191AILT Hersteller	TSX7191AILT Bild	TSX7191AILT Aktie	TSX7191AILT Inventar
TSX7191AILT Neu	TSX7191AILT Original	TSX7191AILT garantiert	TSX7191AILT RFQ	TSX7191AILT 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