






 life.augmented	<h2>TSX712IST</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TSX712IST</p> <p>Hersteller / Marke: STMicroelectronics</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OP AMP R-R 16V CMOS 8MSOP</p> <p>Datenblätter:  TSX712IST.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	TSX712IST
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC OP AMP R-R 16V CMOS 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 16 V
Spannung - Eingangs-Offset	200µV
Supplier Device-Gehäuse	8-MiniSO
Slew Rate	1.4 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabetyt	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	2.7MHz
Strom - Versorgung	900µA
Strom - Ausgang / Kanal	-
Strom - Eingangsruhe	50pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

TSX712IST Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TSX712IST-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TSX712IST STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TSX712IST E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TSX7191ILT STMicroelectronics IC OPAMP PREC R-R CMOS SOT23-5</p>	 <p>TSX7191AIYLT STMicroelectronics 9.0 MHz, 16 V OPERATIONAL AMPLIF</p>	 <p>TSX711IYLT STMicroelectronics IC OP AMP GP RR 2.7MHZ SOT23-5</p>	 <p>TSX712IYST STMicroelectronics IC OP AMP R-R 16V CMOS 8MSOP</p>
 <p>TSX712IDT STMicroelectronics IC OP AMP GP 2.7MHZ 8SO</p>	 <p>TSX711AILT STMicroelectronics IC OPAMP PREC R-R CMOS SOT23-5</p>	 <p>TSX712IYDT STMicroelectronics PRECISION RAIL-TO-RAIL 16V CMOS</p>	 <p>TSX711AIYLT STMicroelectronics IC OP AMP GP RR 2.7MHZ SOT23-5</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TSX712IST STMicroelectronics	TSX712IST Datenblatt	TSX712IST-Datenblätter	TSX712IST PDF	STMicroelectronics TSX712IST
TSX712IST Electronic	TSX712IST-Komponenten	TSX712IST-Verteiler	TSX712IST-Bild	TSX712IST-Teil
TSX712IST Preis	TSX712IST Hersteller	TSX712IST Bild	TSX712IST Aktie	TSX712IST Inventar
TSX712IST Neu	TSX712IST Original	TSX712IST garantiert	TSX712IST RFQ	TSX712IST 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