










 life.augmented	<h2 style="color: red;">TSX712IYDT</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TSX712IYDT</p> <p>Hersteller / Marke: STMicroelectronics</p> <p>Teil der Beschreibung: PRECISION RAIL-TO-RAIL 16V CMOS</p> <p>Datenblätter:  TSX712IYDT.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	TSX712IYDT
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	PRECISION RAIL-TO-RAIL 16V CMOS
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-SO
Slew Rate	1.4 V/µs
Serie	Automotive, AEC-Q100
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	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	CMOS
-3db Bandbreite	-

TSX712IYDT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TSX712IYDT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TSX712IYDT STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TSX712IYDT 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>TSX7191AIYLT STMicroelectronics 9.0 MHZ, 16 V OPERATIONAL AMPLIF</p>	 <p>TSX712IDT STMicroelectronics IC OP AMP GP 2.7MHZ 8SO</p>	 <p>TSX7191ILT STMicroelectronics IC OPAMP PREC R-R CMOS SOT23-5</p>
 <p>TSX711IYLT STMicroelectronics IC OP AMP GP RR 2.7MHZ SOT23-5</p>	 <p>TSX7111ILT STMicroelectronics IC OP AMP RRIO 16V SOT23-5</p>	 <p>TSX712IST STMicroelectronics IC OP AMP R-R 16V CMOS 8MSOP</p>	 <p>TSX7191IYLT STMicroelectronics IC OP AMP GP RR 2.7MHZ SOT23-5</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TSX712IYDT STMicroelectronics	TSX712IYDT Datenblatt	TSX712IYDT-Datenblätter	TSX712IYDT PDF	STMicroelectronics TSX712IYDT
TSX712IYDT Electronic	TSX712IYDT-Komponenten	TSX712IYDT-Verteiler	TSX712IYDT-Bild	TSX712IYDT-Teil
TSX712IYDT Preis	TSX712IYDT Hersteller	TSX712IYDT Bild	TSX712IYDT Aktie	TSX712IYDT Inventar
TSX712IYDT Neu	TSX712IYDT Original	TSX712IYDT garantiert	TSX712IYDT RFQ	TSX712IYDT 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