





STMicroelectronics


TSV622ID

Teilenummer:	TSV622ID
Hersteller / Marke:	STMicroelectronics
Produktbeschreibung	IC OPAMP GP 420KHZ RRO 8SO
Datenblätter:	 TSV622ID.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von TSV622ID

TEILENUMMER	TSV622ID
HERSTELLER	STMicroelectronics
BESCHREIBUNG	IC OPAMP GP 420KHZ RRO 8SO
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	 TSV622ID.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG, SINGLE / DUAL (±)	1.5 V ~ 5.5 V
SPANNUNG - EINGANGS-OFFSET	4mV
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	8-SO
SLEW RATE	0.19 V/µs
SERIE	-
VERPACKUNG	Tube
VERPACKUNG / GEHÄUSE	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
AUSGABETYP	Rail-to-Rail
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 125°C
ZAHL DER SCHALTKREISE	2
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
VERSTÄRKUNGSBANDBREITENPRODUKT	420kHz
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	General Purpose Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-SO
STROM - VERSORGUNG	29µA
STROM - AUSGANG / KANAL	74mA
STROM - EINGANGSRUHE	1pA
BASISTEILENUMMER	TSV622
VERSTÄRKERTYP	General Purpose

Verwandte Tags

STMicroelectronics TSV622ID	TSV622ID-Verteiler	TSV622ID Lieferant
TSV622ID Preis	TSV622ID Bilder	TSV622ID-Bild
TSV622ID PDF-Datenblatt	TSV622ID Datenblatt herunterladen	TSV622ID-Datenblatt
TSV622ID Aktie	Kaufen Sie TSV622ID	Kaufen Sie STMicroelectronics TSV622ID
STMicroelectronics TSV622ID	STMicroelectronics Lieferant	STMicroelectronics-Verteiler
STMicroelectronics TSV622ID		

Verwandte Produkte

 <p>TSV6231IST Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC OPAMP GP 420KHZ RRO 10MINISO Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TSV6211LT Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC OPAMP GP 420KHZ RRO SOT23-5 Auf Lager: 891 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TSV622AIST Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC OPAMP GP 420KHZ RRO 8MINISO Auf Lager: 40 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TSV622ILT Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC OPAMP GP 420KHZ RRO SOT23-8 Auf Lager: 5 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TSV623AIST Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC OPAMP GP 420KHZ RRO 10MINISO Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TSV622AID Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC OPAMP GP 420KHZ RRO 8SO Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>TSV624AIPT Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC OPAMP GP 420KHZ RRO 14TSSOP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TSV622IDT Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC OPAMP GP 420KHZ RRO 8SO Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>TSV622AIDT Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC OPAMP GP 420KHZ RRO 8SO Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TSV622AILT Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC OPAMP GP 420KHZ RRO SOT23-8 Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>TSV621ICT Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC OPAMP GP 420KHZ RRO SC70-5 Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TSV622IST Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC OPAMP GP 420KHZ RRO 8MINISO Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>