




**STMicroelectronics**




## TSV622AILT

Osa numero:	TSV622AILT
Valmistaja / merkki:	STMicroelectronics
Tuotteen Kuvaus	IC OPAMP GP 420KHZ RRO SOT23-8
lomakkeissa:	 TSV622AILT.pdf
RoHS-tila	 Lyijytön / RoHS -yhteensopiva
Lähetys	Hong Kong
Lähetysreitti	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**TARJOUSPYINTÖ**

Kuva voi olla edustus. Katso tuotetiedot.












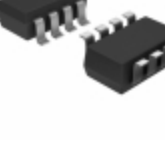
### TSV622AILT: n tekniset tiedot

OSA NUMERO	TSV622AILT
VALMISTAJA	STMicroelectronics
KUVAUS	IC OPAMP GP 420KHZ RRO SOT23-8
LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA	Lyijytön / RoHS -yhteensopiva
TIETOLOMAKE	 TSV622AILT.pdf
JÄNNITTEEN SYÖTTÖ, SINGLE / DUAL (±)	1.5 V ~ 5.5 V
JÄNNITE - INPUT OFFSET	800µV
TOIMITTAJA DEVICE PACKAGE	SOT-23-8
MUUTOSNOPEUS	0.19 V/µs
SARJA	-
PAKKAUS	Tape & Reel (TR)
PAKKAUS / CASE	SOT-23-8
LÄHTÖ TYYPPI	Rail-to-Rail
KÄYTTÖLÄMPÖTILA	-40°C ~ 125°C
LUKUMÄÄRÄ CIRCUITS	2
ASENUSTYYPPI	Surface Mount
KOSTEUDEN HERKKYYS (MSL)	1 (Unlimited)
LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA	Lead free / RoHS Compliant
GAIN KAISTANLEVEYS TUOTE	420kHz
YKSITYISKOHTAINEN KUVAUS	General Purpose Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail SOT-23-8
NYKYINEN - SUPPLY	29µA
NYKYINEN - TUOTOS / KANAVA	74mA
NYKYINEN - INPUT BIAS	1pA
VAHVISTIN TYYPPI	General Purpose

### Liittyvät tunnisteet

STMicroelectronics TSV622AILT	TSV622AILT-jakelija	TSV622AILT-toimittaja
TSV622AILT Hinta	TSV622AILT-kuvat	TSV622AILT-kuva
TSV622AILT PDF-tietosivu	TSV622AILT Lataa tietosivu	TSV622AILT-tietolomake
TSV622AILT-osake	Osta TSV622AILT	Osta STMicroelectronics TSV622AILT
STMicroelectronics TSV622AILT	STMicroelectronics-toimittaja	STMicroelectronics-jakelija
STMicroelectronics TSV622AILT		

### Liittyvät tuotteet

 <p><b>TSV623AIST</b> valmistajat: STMicroelectronics Kuvaus: IC OPAMP GP 420KHZ RRO 10MINISO Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>TSV621AILT</b> valmistajat: STMicroelectronics Kuvaus: IC OPAMP GP 420KHZ RRO SOT23-5 Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>TSV621ICT</b> valmistajat: STMicroelectronics Kuvaus: IC OPAMP GP 420KHZ RRO SC70-5 Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>TSV621ILT</b> valmistajat: STMicroelectronics Kuvaus: IC OPAMP GP 420KHZ RRO SOT23-5 Varastossa: 891 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>TSV622ID</b> valmistajat: STMicroelectronics Kuvaus: IC OPAMP GP 420KHZ RRO 8SO Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>TSV622AIDT</b> valmistajat: STMicroelectronics Kuvaus: IC OPAMP GP 420KHZ RRO 8SO Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>TSV621AICT</b> valmistajat: STMicroelectronics Kuvaus: IC OPAMP GP 420KHZ RRO SC70-5 Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>TSV622IDT</b> valmistajat: STMicroelectronics Kuvaus: IC OPAMP GP 420KHZ RRO 8SO Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>TSV622AIST</b> valmistajat: STMicroelectronics Kuvaus: IC OPAMP GP 420KHZ RRO 8MINISO Varastossa: 40 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>TSV622AID</b> valmistajat: STMicroelectronics Kuvaus: IC OPAMP GP 420KHZ RRO 8SO Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>TSV622IST</b> valmistajat: STMicroelectronics Kuvaus: IC OPAMP GP 420KHZ RRO 8MINISO Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>TSV622ILT</b> valmistajat: STMicroelectronics Kuvaus: IC OPAMP GP 420KHZ RRO SOT23-8 Varastossa: 5 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>