



STMicroelectronics

TSV622AIST

Zenbakiaren zenbakia:
 Fabrikatzaileak / Marka:
 Produktuaren Deskribapena
 Fitxak:
 RoHS egoera
 Ontziatik aurrera
 Bidalketa Bidea

TSV622AIST
 STMicroelectronics
 IC OPAMP GP 420KHZ RRO 8MINISO
 TSV622AIST.pdf
 Lead free / RoHS betez
 Hong Kong
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

AURREKONTUEN ESKAERA

Irudia ordezkaritza izan daiteke. Ikusi produktuaren zehetasunetarako zehaztapenak.

TSV622AISTren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	TSV622AIST
FABRIKATZAILEA	STMicroelectronics
DESKRIBAPENA	IC OPAMP GP 420KHZ RRO 8MINISO
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	TSV622AIST.pdf
TENTSIOA - HORNIDURA, BAKAR / BIKOITZA (±)	1.5 V ~ 5.5 V
TENTSIOA - INPUT OFFSET	800µV
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	8-MiniSO
SLEW RATE	0.19 V/µs
SERIES	-
PACKAGING	Original-Reel®
PAKETE / KASUA	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
IRTEERAKO MOTA	Rail-to-Rail
BESTE IZENAK	497-8987-6
TENPERATURA OPERATIBOA	-40°C ~ 125°C
ZIRKUITU KOPURUA	2
MUNTAKETA MOTA	Surface Mount
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	1 (Unlimited)
FABRIKATZAILEAREN LEAD TIME ESTANDARRA	38 Weeks
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
GAINIKO BANDA ZABALERA PRODUKTUA	420kHz
DESKRIBAPEN ZEHATZA	General Purpose Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-MiniSO
EGUNGO HORNIDURA	29µA
UNEKO - IRTEERA / KANALA	74mA
ORAINA - IDATZI BISUTSA	1pA
OINARRIAREN ZATI KOPURUA	TSV622
ANPLIFIKADOREAREN MOTA	General Purpose

Erlazionatutako etiketak

STMicroelectronics TSV622AIST	TSV622AIST banatzailea	TSV622AIST hornitzailea
TSV622AIST prezioa	TSV622AIST Irudiak	TSV622AIST irudia
TSV622AIST PDF Fitxa	TSV622AIST Deskargatu Fitxa	TSV622AIST Fitxa-orria
TSV622AIST Stock	Erosi TSV622AIST	Erosi STMicroelectronics TSV622AIST
STMicroelectronics TSV622AIST	STMicroelectronics hornitzailea	STMicroelectronics Banatzailea
STMicroelectronics TSV622AIST		

Produktu erlazioatuak

<p>TSV622ILT fabrikatzaileak: STMicroelectronics deskribapena: IC OPAMP GP 420KHZ RRO SOT23-8 Stockean: 5 pcs RFQ</p>	<p>TSV621ICT fabrikatzaileak: STMicroelectronics deskribapena: IC OPAMP GP 420KHZ RRO SC70-5 Stockean: Out stock RFQ</p>
<p>TSV622AILT fabrikatzaileak: STMicroelectronics deskribapena: IC OPAMP GP 420KHZ RRO SOT23-8 Stockean: Out stock RFQ</p>	<p>TSV623IST fabrikatzaileak: STMicroelectronics deskribapena: IC OPAMP GP 420KHZ RRO 10MINISO Stockean: Out stock RFQ</p>
<p>TSV621ILT fabrikatzaileak: STMicroelectronics deskribapena: IC OPAMP GP 420KHZ RRO SOT23-5 Stockean: 891 pcs RFQ</p>	<p>TSV621AILT fabrikatzaileak: STMicroelectronics deskribapena: IC OPAMP GP 420KHZ RRO SOT23-5 Stockean: Out stock RFQ</p>
<p>TSV623AIST fabrikatzaileak: STMicroelectronics deskribapena: IC OPAMP GP 420KHZ RRO 10MINISO Stockean: Out stock RFQ</p>	<p>TSV622IST fabrikatzaileak: STMicroelectronics deskribapena: IC OPAMP GP 420KHZ RRO 8MINISO Stockean: Out stock RFQ</p>
<p>TSV622AID fabrikatzaileak: STMicroelectronics deskribapena: IC OPAMP GP 420KHZ RRO 8SO Stockean: Out stock RFQ</p>	<p>TSV622ID fabrikatzaileak: STMicroelectronics deskribapena: IC OPAMP GP 420KHZ RRO 8SO Stockean: Out stock RFQ</p>
<p>TSV622IDT fabrikatzaileak: STMicroelectronics deskribapena: IC OPAMP GP 420KHZ RRO 8SO Stockean: Out stock RFQ</p>	<p>TSV622AIDT fabrikatzaileak: STMicroelectronics deskribapena: IC OPAMP GP 420KHZ RRO 8SO Stockean: Out stock RFQ</p>

