



STMicroelectronics

TSV6392AIST

Zenbakiaren zenbakia:

Fabrikatzaileak / Marka:

Produktuaren Deskribapena

Fitxak:

RoHS egoera

Ontziatik aurrera

Bidalketa Bidea

TSV6392AIST

STMicroelectronics

IC OPAMP GP 2.4MHZ RRO 8MINISO

 TSV6392AIST.pdf

 Lead free / RoHS betez


Hong Kong

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[AURREKONTUEN ESKAERA](#)

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren zehetasunetarako zehaztapenak.

TSV6392AISTren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	TSV6392AIST
FABRIKATZAILEA	STMicroelectronics
DESKRIBAPENA	IC OPAMP GP 2.4MHZ RRO 8MINISO
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	 TSV6392AIST.pdf
TENTSIOA - HORNIDURA, BAKAR / BIKOITZA (±)	1.5 V ~ 5.5 V
TENTSIOA - INPUT OFFSET	800µV
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	8-MiniSO
SLEW RATE	1.1 V/µs
SERIES	-
PACKAGING	Tape & Reel (TR)
PAKETE / KASUA	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
IRTEERAKO MOTA	Rail-to-Rail
BESTE IZENAK	497-11448-2
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
GAINENKO BANDA ZABALERA PRODUKTUA	2.4MHz
DESKRIBAPEN ZEHATZA	General Purpose Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-MiniSO
EGUNGO HORNIDURA	60µA
UNEKO - IRTEERA / KANALA	72mA
ORAINA - IDATZI BISUTSA	1pA
OINARRIAREN ZATI KOPURUA	TSV6392
ANPLIFIKADOREAREN MOTA	General Purpose

Erlazionatutako etiketak

STMicroelectronics TSV6392AIST	TSV6392AIST banatzailea	TSV6392AIST hornitzailea
TSV6392AIST prezioa	TSV6392AIST Irudiak	TSV6392AIST irudia
TSV6392AIST PDF Fitxa	TSV6392AIST Deskargatu Fitxa	TSV6392AIST Fitxa-orria
TSV6392AIST Stock	Erosi TSV6392AIST	Erosi STMicroelectronics TSV6392AIST
STMicroelectronics TSV6392AIST	STMicroelectronics hornitzailea	STMicroelectronics Banatzailea
STMicroelectronics TSV6392AIST		

Produktu erlazioatuak

 <p>TSV6391ICT fabrikatzaileak: STMicroelectronics deskribapena: IC OPAMP GP 2.4MHZ RRO SC70-5 Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TSV6392AIDT fabrikatzaileak: STMicroelectronics deskribapena: IC OPAMP GP 2.4MHZ RRO 8SO Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>TSV6393AIST fabrikatzaileak: STMicroelectronics deskribapena: IC OPAMP GP 2.4MHZ RRO 10MINISO Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TSV6392IST fabrikatzaileak: STMicroelectronics deskribapena: IC OPAMP GP 2.4MHZ RRO 8MINISO Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>TSV6391ILT fabrikatzaileak: STMicroelectronics deskribapena: IC OPAMP GP 2.4MHZ RRO SOT23-5 Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TSV6392ID fabrikatzaileak: STMicroelectronics deskribapena: IC OPAMP GP 2.4MHZ RRO 8SO Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>TSV6392ILT fabrikatzaileak: STMicroelectronics deskribapena: IC OPAMP GP 2.4MHZ RRO SOT23-8 Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TSV6393IST fabrikatzaileak: STMicroelectronics deskribapena: IC OPAMP GP 2.4MHZ RRO 10MINISO Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>TSV6392AID fabrikatzaileak: STMicroelectronics deskribapena: IC OPAMP GP 2.4MHZ RRO 8SO Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TSV6392IDT fabrikatzaileak: STMicroelectronics deskribapena: IC OPAMP GP 2.4MHZ RRO 8SO Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>TSV6391AILT fabrikatzaileak: STMicroelectronics deskribapena: IC OPAMP GP 2.4MHZ RRO SOT23-5 Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TSV6392AILT fabrikatzaileak: STMicroelectronics deskribapena: IC OPAMP GP 2.4MHZ RRO SOT23-8 Stockean: 496 pcs</p> <p>RFQ</p>