



Touchstone Semiconductor

## TS1002IM8T

Numero di parte:

TS1002IM8T

Costruttore / Marca:

Touchstone Semiconductor

Descrizione del prodotto

IC OPAMP GP 4KHZ RRO 8MSOP

Schede tecniche:

 TS1002IM8T.pdf

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong


Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**RICHIESTA DI OFFERTA**

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.













### Specifiche di TS1002IM8T

NUMERO DI PARTE	TS1002IM8T
FABBRICANTE	Touchstone Semiconductor
DESCRIZIONE	IC OPAMP GP 4KHZ RRO 8MSOP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 TS1002IM8T.pdf
ALIMENTAZIONE DI TENSIONE, SINGOLO / DOPPIO (±)	0.65 V ~ 2.5 V
TENSIONE - OFFSET INGRESSO	500µV
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	8-MSOP
SLEW RATE	0.0015 V/µs
SERIE	-
IMBALLAGGIO	Cut Tape (CT)
CONTENITORE / INVOLUCRO	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
TIPO DI USCITA	Rail-to-Rail
ALTRI NOMI	TS1002IM8TCT
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
NUMERO DI CIRCUITI	2
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
GUADAGNO PRODOTTO LARGHEZZA DI BANDA	4kHz
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	General Purpose Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-MSOP
CORRENTE - ALIMENTAZIONE	1.2µA
CORRENTE - USCITA / CANALE	1.5mA
CORRENTE - POLARIZZAZIONE INGRESSO	25pA
TIPO AMPLIFICATORE	General Purpose

### Tag correlati

Touchstone Semiconductor TS1002IM8T	Distributore TS1002IM8T	TS1002IM8T Fornitore
TS1002IM8T Prezzo	Immagini TS1002IM8T	Immagine TS1002IM8T
TS1002IM8T PDF Scheda dati	TS1002IM8T Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica TS1002IM8T
Stock TS1002IM8T	Acquista TS1002IM8T	Acquista Touchstone Semiconductor TS1002IM8T
Touchstone Semiconductor TS1002IM8T	Touchstone Semiconductor Fornitore	Distributore Touchstone Semiconductor
Touchstone Semiconductor TS1002IM8T		

### prodotti correlati

 <p><b>TS1002IM8</b> Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC OP AMP DUAL LOW PWR 8MSOP disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>TS1001IJ5T</b> Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC OP AMP SGL LOW PWR SC70-5 disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>TS1001IJ5</b> Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC OP AMP SGL LOW PWR SC70-5 disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>TS1003IJ5T</b> Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC OP AMP SGL LOW PWR SC70-5 disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>TS1002IM8T</b> Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC OP AMP DUAL LOW PWR 8MSOP disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>TS1003IJ5</b> Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC OP AMP SGL LOW PWR SC70-5 disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>TS1003DB-SOT</b> Produttori: Touchstone Semiconductor Descrizione: TS1003 SOT23-5 OP AMP DEMO BOARD disponibile: 5 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>TS1001IJ5T</b> Produttori: Touchstone Semiconductor Descrizione: IC OPAMP GP 4KHZ RRO SC70-5 disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>TS1003DB</b> Produttori: Touchstone Semiconductor Descrizione: BOARD EVAL FOR TS1003 disponibile: 1 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>TS1003IG5T</b> Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC OP AMP SGL LOW PWR SOT23 -5 disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>TS1003IG5</b> Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC OP AMP SGL LOW PWR SOT23 -5 disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>TS1002DB</b> Produttori: Touchstone Semiconductor Descrizione: BOARD EVAL DUAL OPAMP TS1002 disponibile: 2 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>