



STMicroelectronics

## TS934IN


Numero di parte:  
Costruttore / Marca:  
Descrizione del prodotto  
Schede tecniche:  
Stato di RoHS  
Nave da  
Modo di spedizione

TS934IN  
STMicroelectronics  
IC OPAMP GP 100KHZ RRO 14DIP  
 TS934IN.pdf  
 Senza piombo / RoHS conforme  
Hong Kong  
DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**RICHIESTA DI OFFERTA**

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












### Specifiche di TS934IN

NUMERO DI PARTE	TS934IN
FABBRICANTE	STMicroelectronics
DESCRIZIONE	IC OPAMP GP 100KHZ RRO 14DIP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 TS934IN.pdf
ALIMENTAZIONE DI TENSIONE, SINGOLO / DOPPIO (±)	2.7 V ~ 10 V
TENSIONE - OFFSET INGRESSO	10mV
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	14-DIP
SLEW RATE	0.05 V/µs
SERIE	-
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	14-DIP (0.300", 7.62mm)
TIPO DI USCITA	Rail-to-Rail
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 105°C
NUMERO DI CIRCUITI	4
TIPO MONTAGGIO	Through Hole
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
GUADAGNO PRODOTTO LARGHEZZA DI BANDA	100kHz
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	General Purpose Amplifier 4 Circuit Rail-to-Rail 14-DIP
CORRENTE - ALIMENTAZIONE	20µA
CORRENTE - USCITA / CANALE	5mA
CORRENTE - POLARIZZAZIONE INGRESSO	1pA
NUMERO DI PARTE BASE	TS934
TIPO AMPLIFICATORE	General Purpose

### Tag correlati

STMicroelectronics TS934IN	Distributore TS934IN	TS934IN Fornitore
TS934IN Prezzo	Immagini TS934IN	Immagine TS934IN
TS934IN PDF Scheda dati	TS934IN Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica TS934IN
Stock TS934IN	Acquista TS934IN	Acquista STMicroelectronics TS934IN
STMicroelectronics TS934IN	STMicroelectronics Fornitore	Distributore STMicroelectronics
STMicroelectronics TS934IN		

### prodotti correlati

 <p><b>TS94033SKTRC</b> Produttori: Semtech Descrizione: IC OPAMP CURR SENSE SOT-23 disponibile: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TS934BIPT</b> Produttori: STMicroelectronics Descrizione: IC OPAMP GP 100KHZ RRO 14TSSOP disponibile: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TS934BIN</b> Produttori: STMicroelectronics Descrizione: IC OPAMP GP 100KHZ RRO 14DIP disponibile: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TS934BIDT</b> Produttori: STMicroelectronics Descrizione: IC OPAMP GP 100KHZ RRO 14SO disponibile: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TS9410VA</b> Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division Descrizione: EMITTER IR 940NM 70MA SMD disponibile: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TS941AID</b> Produttori: STMicroelectronics Descrizione: IC OPAMP GP 10KHZ RRO 8SO disponibile: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TS9414VA</b> Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division Descrizione: EMITTER IR 940NM 100MA SMD disponibile: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TS934BID</b> Produttori: STMicroelectronics Descrizione: IC OPAMP GP 100KHZ RRO 14SO disponibile: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TS934ID</b> Produttori: STMicroelectronics Descrizione: IC OPAMP GP 100KHZ RRO 14SO disponibile: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TS934IPT</b> Produttori: STMicroelectronics Descrizione: IC OPAMP GP 100KHZ RRO 14TSSOP disponibile: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TS934IDT</b> Produttori: STMicroelectronics Descrizione: IC OPAMP GP 100KHZ RRO 14SOIC disponibile: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TS934IYDT</b> Produttori: STMicroelectronics Descrizione: IC OPAMP GP 100KHZ RRO 14SO disponibile: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>