



TLC271 DIP8 OP AMP 1-fach Operationsverstärker



0,70 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Texas Instruments
Bestell-Nr.: 11-670-06450

TLC271 DIP8 IC OP AMP 1-fach Operationsverstärker LinCMOS PROGRAMMABLE LOW-POWER OPERATIONAL AMPLIFIERS (ersetzt auch TS271)

TLC271 DIP8 IC OP AMP 1-fach Operationsverstärker

TLC 271CP DIP8 IC OP AMP 1-fach Operationsverstärker (ersetzt auch TS271)

LinCMOS PROGRAMMABLE LOW-POWER OPERATIONAL AMPLIFIERS

Input Offset Voltage Drift ... Typically 0.1 μ V

Wide Range of Supply Voltages Over 3 V to 16 V

Single-Supply Operation

Common-Mode Input Voltage Range

Extends Below the Negative Rail (C-Suffix and I-Suffix Types)

Low Noise . . . 25 nV/ $\sqrt{\text{Hz}}$ Typically at $f = 1 \text{ kHz}$ (High-Bias Mode)

Output Voltage Range includes Negative Rail

High Input Impedance . . . 10 $\times 10^12$ Ohm

ESD-Protection Circuitry

Pinlayout siehe weitere Bilder