

OP07DP RoHS 高精度オペアンプ

Number of channels (#) 1
Total supply voltage (Max) (+5V=5, +/-5V=10) 44
Total supply voltage (Min) (+5V=5, +/-5V=10) 5
Vos (offset voltage @ 25 C) (Max) (mV) 0.06
GBW (Typ) (MHz) 0.6
Slew rate (Typ) (V/us) 0.3
Rail-to-rail No
Offset drift (Typ) (uV/C) 0.4
Iq per channel (Typ) (mA) 2.7
Vn at 1 kHz (Typ) (nV/rtHz) 9.8
CMRR (Typ) (dB) 120
Rating Catalog
Input bias current (Max) (pA) 12000
Features —
Architecture Bipolar

特長

Low Noise

No External Components Required

Replace Chopper Amplifiers at a Lower Cost

Wide Input-Voltage Range: 0 to ± 14 V (Typ)

Wide Supply-Voltage Range: ± 3 V to ± 18 V

■Ti社の意向により、データシートの掲載を終了いたしました。

■TI社のWebサイトを参照する様にお願いいたします。