

Obrázok môže byť znázornením.
Podrobnosti o produkte nájdete v technických údajoch.

MCP606T-I/SN

Číslo dielu: **MCP606T-I/SN**
 Popis produktu: IC OPAMP GP 155KHZ RRO 8SOIC
 Stav RoHs: Bezolovnatý / V súlade RoHS
 listoch: [1.MCP606T-I/SN.pdf](#) [2.MCP606T-I/SN.pdf](#) [3.MCP606T-I/SN.pdf](#)







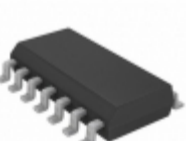





Výrobca / Značka: Micrel / Microchip Technology
 Odoslať z: Hong Kong
 Cesta zásielky: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[✉ ODOŠLITE DOPYT >](#)

Detaily produktu

Číslo dielu	MCP606T-I/SN	Výrobca	Micrel / Microchip Technology
popis	IC OPAMP GP 155KHZ RRO 8SOIC	Stav voľného vodiča / RoHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
Dátový hárok	1.MCP606T-I/SN.pdf2.MCP606T-I/SN.pdf3.MCP606T-I/SN.pdf		
Napätie - Napájanie, jednoduché / dvojité (±)	2.5 V ~ 6 V	Napätie - vstupný posun	250µV
Balík dodávateľov zariadení	8-SOIC	Rýchlosť prebehu	0.08 V/µs
séria	-	obal	Tape & Reel (TR)
Balík / puzdro	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Typ výstupu	Rail-to-Rail
Ostatné mená	MCP606T-I/SN-ND MCP606T-I/SNTR	Prevádzková teplota	-40°C ~ 85°C
Počet obvodov	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkosť (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobca štandardná doba výroby	8 Weeks
Stav voľného vodiča / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Získajte produkt šírky pásma	155kHz
Detailný popis	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail 8-SOIC	Prúd - dodávka	18.7µA
Prúd - výstup / kanál	17mA	Prúd - vstupná predpoveď	1pA
Číslo základnej časti	MCP606	Typ zosilňovača	General Purpose

Súvisiace produkty

 <p>MCP6064T-E/ST výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: IC OPAMP GP 730KHZ RRO 14TSSOP Stiahnuť ▼: MCP6064T-E/ST.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MCP6064-E/SL výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: IC OPAMP GP 730KHZ RRO 14SOIC Stiahnuť ▼: MCP6064-E/SL.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MCP6071-E/SN výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: IC OPAMP GP 1.2MHZ RRO 8SOIC Stiahnuť ▼: MCP6071-E/SN.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MCP6064-E/ST výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: IC OPAMP GP 730KHZ RRO 14TSSOP Stiahnuť ▼: MCP6064-E/ST.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MCP6071T-E/MNY výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: IC OPAMP GP 1.2MHZ RRO 8TDFN Stiahnuť ▼: MCP6071T-E/MNY.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MCP607-I/P výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: IC OPAMP GP 155KHZ RRO 8DIP Stiahnuť ▼: MCP607-I/P.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MCP6064T-E/SL výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: IC OPAMP GP 730KHZ RRO 14SOIC Stiahnuť ▼: MCP6064T-E/SL.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MCP606T-I/ST výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: IC OPAMP GP 155KHZ RRO 8TSSOP Stiahnuť ▼: MCP606T-I/ST.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MCP607-I/SN výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: IC OPAMP GP 155KHZ RRO 8SOIC Stiahnuť ▼: MCP607-I/SN.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MCP606T-I/OT výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: IC OPAMP GP 155KHZ RRO SOT23-5 Stiahnuť ▼: MCP606T-I/OT.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MCP606T-I/OTVAO výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: IC OPAMP GP 155KHZ RRO SOT23-5 Stiahnuť ▼: MCP606T-I/OTVAO.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MCP607-I/ST výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: IC OPAMP GP 155KHZ RRO 8TSSOP Stiahnuť ▼: MCP607-I/ST.pdf</p> <p>RFQ</p>

Súvisiace značky

Micrel / Microchip Technology MCP606T-I/SN
 Cena MCP606T-I/SN
 Datasheet MCP606T-I/SN PDF
 Sklad MCP606T-I/SN
 Micrel / Microchip Technology MCP606T-I/SN
 Micrel / Microchip Technology MCP606T-I/SN

Distribútor MCP606T-I/SN
 Obrázky MCP606T-I/SN
 MCP606T-I/SN Stiahnutie údajového listu
 Kúpte si MCP606T-I/SN
 Dodávateľ Micrel / Microchip Technology
 Microchip Technology MCP606T-I/SN

Dodávateľ MCP606T-I/SN
 Obrázok MCP606T-I/SN
 Datasheet MCP606T-I/SN
 Kúpte si Micrel / Microchip Technology MCP606T-I/SN
 Distribútor Micrel / Microchip Technology
 Roving Networks / Microchip Technology MCP606T-I/SN