



Micrel / Microchip Technology

## MCP6L71T-E/SN

Osa numero:

MCP6L71T-E/SN

Valmistaja / merkki:

Micrel / Microchip Technology

Tuotteen Kuvaus

IC OPAMP GP 2MHZ RRO 8SOIC

lomakkeissa:

[1.MCP6L71T-E/SN.pdf](#)  
[2.MCP6L71T-E/SN.pdf](#)

RoHS-tila

 Lyijytön / RoHS -yhteensopiva

Lähetys

Hong Kong

Lähetysreitti

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

TARJOUSPYINTÖ

Kuva voi olla edustus. Katso tuotetiedot.

## MCP6L71T-E/SN: n tekniset tiedot

OSA NUMERO	MCP6L71T-E/SN
VALMISTAJA	Micrel / Microchip Technology
KUVAUS	IC OPAMP GP 2MHZ RRO 8SOIC
LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA	Lyijytön / RoHS -yhteensopiva
TIETOLOMAKE	<a href="#">1.MCP6L71T-E/SN.pdf</a> <a href="#">2.MCP6L71T-E/SN.pdf</a>
JÄNNITTEEN SYÖTTÖ, SINGLE / DUAL (±)	2 V ~ 6 V
JÄNNITE - INPUT OFFSET	1mV
TOIMITTAJA DEVICE PACKAGE	8-SOIC
MUUTOSNOPEUS	0.9 V/μs
SARJA	-
PAKKAUS	Tape & Reel (TR)
PAKKAUS / CASE	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
LÄHTÖ TYYPPI	Rail-to-Rail
MUUT NIMET	MCP6L71T-E/SNTR
KÄYTTÖLÄMPÖTILA	-40°C ~ 125°C
LUKUMÄÄRÄ CIRCUITS	1
ASENNUSTYYPPI	Surface Mount
KOSTEUDEN HERKKYYS (MSL)	1 (Unlimited)
VALMISTAJAN TOIMITUSAIKA	10 Weeks
LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA	Lead free / RoHS Compliant
GAIN KAISTANLEVEYS TUOTE	2MHz
YKSITYISKOHTAINEN KUVAUS	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail 8-SOIC
NYKYINEN - SUPPLY	150μA
NYKYINEN - INPUT BIAS	1pA
PERUSOSAN OSANUMERO	MCP6L71
VAHVISTIN TYYPPI	General Purpose

## Liittyvät tunnisteet

Micrel / Microchip Technology MCP6L71T-E/SN	MCP6L71T-E/SN-jakelija	MCP6L71T-E/SN-toimittaja
MCP6L71T-E/SN Hinta	MCP6L71T-E/SN-kuvat	MCP6L71T-E/SN-kuva
MCP6L71T-E/SN PDF-tietosivu	MCP6L71T-E/SN Lataa tietosivu	MCP6L71T-E/SN-tietolomake
MCP6L71T-E/SN-osake	Osta MCP6L71T-E/SN	Osta Micrel / Microchip Technology MCP6L71T-E/SN
Micrel / Microchip Technology MCP6L71T-E/SN	Micrel / Microchip Technology-toimittaja	Micrel / Microchip Technology-jakelija
Micrel / Microchip Technology MCP6L71T-E/SN	Microchip Technology MCP6L71T-E/SN	Roving Networks / Microchip Technology MCP6L71T-E/SN

## Liittyvät tuotteet

 <p><b>MCP6L72T-E/SN</b> valmistajat: Micrel / Microchip Technology Kuvaus: IC OPAMP GP 2MHZ RRO 8SOIC Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MCP6L71T-E/MS</b> valmistajat: Micrel / Microchip Technology Kuvaus: IC OPAMP GP 2MHZ RRO 8MSOP Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MCP6L74T-E/SL</b> valmistajat: Micrel / Microchip Technology Kuvaus: IC OPAMP GP 2MHZ RRO 14SOIC Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MCP6L91T-E/MS</b> valmistajat: Micrel / Microchip Technology Kuvaus: IC OPAMP GP 10MHZ RRO 8MSOP Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MCP6L74T-E/ST</b> valmistajat: Micrel / Microchip Technology Kuvaus: IC OPAMP GP 2MHZ RRO 14TSSOP Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MCP6L91RT-E/OT</b> valmistajat: Micrel / Microchip Technology Kuvaus: IC OPAMP GP 10MHZ RRO SOT23-5 Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MCP6L4T-E/SL</b> valmistajat: Micrel / Microchip Technology Kuvaus: IC OPAMP GP 2.8MHZ RRO 14SOIC Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MCP6L4T-E/ST</b> valmistajat: Micrel / Microchip Technology Kuvaus: IC OPAMP GP 2.8MHZ RRO 14TSSOP Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MCP6L71T-E/OT</b> valmistajat: Micrel / Microchip Technology Kuvaus: IC OPAMP GP 2MHZ RRO SOT23-5 Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MCP6L2T-E/SN</b> valmistajat: Micrel / Microchip Technology Kuvaus: IC OPAMP GP 2.8MHZ RRO 8SOIC Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MCP6L72T-E/MS</b> valmistajat: Micrel / Microchip Technology Kuvaus: IC OPAMP GP 2MHZ RRO 8MSOP Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MCP6L71RT-E/OT</b> valmistajat: Micrel / Microchip Technology Kuvaus: IC OPAMP GP 2MHZ RRO SOT23-5 Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>