



A kép ábrázolás lehet.
A termék részleteit lásd a specifikációkban.

MCP6V61T-E/OT

Cikkszám: **MCP6V61T-E/OT**
 termékleírás: IC OP AMP ZERO DRFT 1MHZ SOT23-5
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő
 Adatlapokat: [MCP6V61T-E/OT.pdf](#)

Gyártó / Márka: Micrel / Microchip Technology
 Innen szállítva: Hong Kong
 Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA](#)

Termék leírás

Cikkszám	MCP6V61T-E/OT	Gyártó	Micrel / Microchip Technology
Leírás	IC OP AMP ZERO DRFT 1MHZ SOT23-5	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólommentes / RoHS megfelelő
Adatlap	MCP6V61T-E/OT.pdf		
Feszültségellátás, Single / Dual (±)	1.8 V ~ 5.5 V	Feszültség - bemeneti eltolás	8µV
Szállító eszközcsoomag	SOT-23-5	Elfordulási arány	0.45 V/µs
Sorozat	-	Csomagolás	Cut Tape (CT)
Csomagolás / tok	SC-74A, SOT-753	Kimeneti típus	Rail-to-Rail
Más nevek	MCP6V61T-E/OTCT	Üzemi hőmérséklet	-40°C ~ 125°C
Az áramkörök száma	1	Szerelési típus	Surface Mount
Nedvességérzékenységi szint (MSL)	1 (Unlimited)	A gyártó szabványos leadási ideje	8 Weeks
Ólommentes állapot / RoHS állapot	Lead free / RoHS Compliant	Nyereség sávszélesség termék	1MHz
Részletes leírás	Zero-Drift Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail SOT-23-5	Jelenlegi - ellátás	80µA
Áram - kimenet / csatorna	23mA	Aktuális - Bemeneti torzítás	1pA
Alap rész száma	MCP6V61	Erősítő típusa	Zero-Drift

Kapcsolódó termékek

<p>MCP6V62T-E/MS Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC OP AMP ZERO DRIFT DUAL 8MSOP Letöltés: MCP6V62T-E/MS.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MCP6V32-E/MS Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC OPAMP AUTO-ZERO DUAL 8MSOP Letöltés: MCP6V32-E/MS.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MCP6V34T-E/ST Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC OPAMP AUTO-ZERO QUAD 14TSSOP Letöltés: MCP6V34T-E/ST.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MCP6V32T-E/MS Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC OPAMP AUTO-ZERO DUAL 8MSOP Letöltés: MCP6V32T-E/MS.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MCP6V31UT-E/OT Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC OPAMP ZRO-DRFT 300KHZ SOT23-5 Letöltés: MCP6V31UT-E/OT.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MCP6V62T-E/MNY Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC OP AMP ZERO DRIFT DUAL 8TDFN Letöltés: MCP6V62T-E/MNY.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MCP6V34-E/ST Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC OPAMP AUTO-ZERO QUAD 14TSSOP Letöltés: MCP6V34-E/ST.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MCP6V32T-E/MNY Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC OPAMP AUTO-ZERO DUAL 8TDFN Letöltés: MCP6V32T-E/MNY.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MCP6V62-E/MS Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC OP AMP ZERO DRFT 1MHZ 8MSOP Letöltés: MCP6V62-E/MS.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MCP6V64-E/ST Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC OP AMP ZERO DRFT 1MHZ 14TSSOP Letöltés: MCP6V64-E/ST.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MCP6V61UT-E/OT Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC OP AMP ZERO DRFT 1MHZ SOT23-5 Letöltés: MCP6V61UT-E/OT.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MCP6V61UT-E/LTY Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC OP AMP ZERO DRFT 1MHZ SOT23-5 Letöltés: MCP6V61UT-E/LTY.pdf</p> <p>RFQ</p>

Kapcsolódó címkék

Micrel / Microchip Technology MCP6V61T-E/OT
 MCP6V61T-E/OT Ár
 MCP6V61T-E/OT PDF adatlap
 MCP6V61T-E/OT készlet
 Micrel / Microchip Technology MCP6V61T-E/OT
 Micrel / Microchip Technology MCP6V61T-E/OT

MCP6V61T-E/OT forgalmazó
 MCP6V61T-E/OT képek
 MCP6V61T-E/OT Töltse le az adatlapot
 Vásároljon MCP6V61T-E/OT-et
 Micrel / Microchip Technology szállító
 Microchip Technology MCP6V61T-E/OT

MCP6V61T-E/OT szállító
 MCP6V61T-E/OT kép
 MCP6V61T-E/OT adatlap
 Vásároljon Micrel / Microchip Technology MCP6V61T-E/OT
 Micrel / Microchip Technology Forgalmazó
 Roving Networks / Microchip Technology MCP6V61T-E/OT