

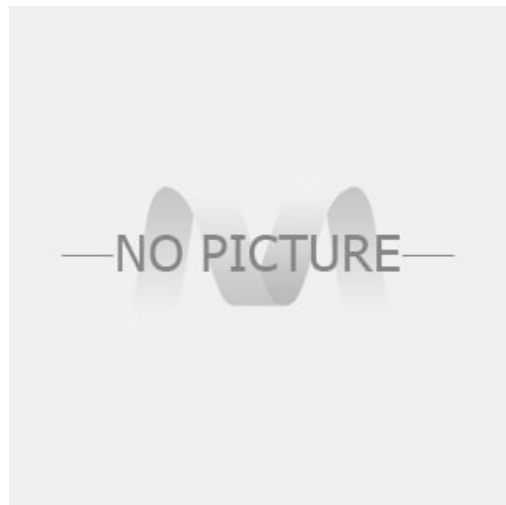
## MCP6041T-I/MS

Cikkszám: **MCP6041T-I/MS**  
 termékleírás: IC OPAMP GP 14KHZ RRO 8MSOP  
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő  
 Adatlapokat:

Gyártó / Márka: N/A  
 Innen szállítva: Hong Kong  
 Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



**ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA**



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

### Termék leírás

<b>Cikkszám</b>	MCP6041T-I/MS	<b>Gyártó</b>	N/A
<b>Leírás</b>	IC OPAMP GP 14KHZ RRO 8MSOP	<b>Ólommentes állapot / RoHS állapot</b>	Ólommentes / RoHS megfelelő
<b>Adatlap</b>			
<b>Feszültségellátás, Single / Dual (±)</b>	1.4 V ~ 6 V	<b>Feszültség - bemeneti eltolás</b>	3mV
<b>Szállító eszközcsoomag</b>	8-MSOP	<b>Elfordulási arány</b>	0.003 V/μs
<b>Sorozat</b>	-	<b>Csomagolás</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Csomagolás / tok</b>	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	<b>Kimeneti típus</b>	Rail-to-Rail
<b>Más nevek</b>	MCP6041T-I/MS-ND MCP6041T-I/MSRTR MCP6041T-I/MSRTR-ND MCP6041T-I/MSRTR MCP6041TI/MS	<b>Üzemi hőmérséklet</b>	-40°C ~ 85°C
<b>Az áramkörök száma</b>	1	<b>Szerelési típus</b>	Surface Mount
<b>Nedvességérzékenységi szint (MSL)</b>	3 (168 Hours)	<b>A gyártó szabványos leadási ideje</b>	10 Weeks
<b>Ólommentes állapot / RoHS állapot</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Nyereség sávszélesség termék</b>	14kHz
<b>Részletes leírás</b>	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail 8-MSOP	<b>Jelenlegi - ellátás</b>	600nA
<b>Áram - kimenet / csatorna</b>	20mA	<b>Aktuális - Bemeneti torzítás</b>	1pA
<b>Alap rész száma</b>	MCP6041	<b>Erősítő típusa</b>	General Purpose

### Kapcsolódó termékek

<p><b>MCP6041T-I/SN</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC OPAMP GP 14KHZ RRO 8SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MCP6041T-I/OT</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC OPAMP GP 14KHZ RRO SOT23-5</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MCP6041-I/P</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC OPAMP GP 14KHZ RRO 8DIP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MCP6041T-E/OT</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC OPAMP GP 14KHZ RRO SOT23-5</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MCP6041-I/SN</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC OPAMP GP 14KHZ RRO 8SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MCP6042-E/SN</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC OPAMP GP 14KHZ RRO 8SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MCP6042-E/P</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC OPAMP GP 14KHZ RRO 8DIP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MCP6042-E/MS</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC OPAMP GP 14KHZ RRO 8MSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MCP6041-I/MS</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC OPAMP GP 14KHZ RRO 8MSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MCP6041T-E/SN</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC OPAMP GP 14KHZ RRO 8SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MCP6041T-E/MS</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC OPAMP GP 14KHZ RRO 8MSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MCP6042-I/MS</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC OPAMP GP 14KHZ RRO 8MSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Kapcsolódó címkék

MCP6041T-I/MS  
 MCP6041T-I/MS Ár  
 MCP6041T-I/MS PDF adatlap  
 MCP6041T-I/MS készlet  
 MCP6041T-I/MS

MCP6041T-I/MS forgalmazó  
 MCP6041T-I/MS képek  
 MCP6041T-I/MS Töltse le az adatlapot  
 Vásároljon MCP6041T-I/MS-et  
 beszállító

MCP6041T-I/MS beszállító  
 MCP6041T-I/MS kép  
 MCP6041T-I/MS adatlap  
 Vásároljon MCP6041T-I/MS  
 Forgalmazó