

	<h2 style="color: red;">MCP6042T-E/MS</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MCP6042T-E/MS
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 14KHZ RRO 8MSOP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MCP6042T-E/MS.pdf</a>	
	<a href="#">2.MCP6042T-E/MS.pdf</a>	
	<a href="#">3.MCP6042T-E/MS.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 33350 pcs Stock Available.	
<b>Lieferr von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	MCP6042T-E/MS
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC OPAMP GP 14KHZ RRO 8MSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Linear - Verstärker -</a>
Teilstatus	33350 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	600nA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Rail-to-Rail
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Zahl der Schaltkreise	2
Verstärkertyp	General Purpose
Strom - Ausgang / Kanal	20mA
Slew Rate	0.003 V/µs
-3db Bandbreite	-
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.4 V ~ 6 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	14kHz
Strom - Eingangsruhe	1pA
Spannung - Eingangs-Offset	3mV
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MCP6042T-E/MS ist neu im Original, Suche MCP6042T-E/MS Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MCP6042T-E/MS Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MCP6042T-E/MS: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MCP6042T-E/SN</b> Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 14KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>MCP6042T-I/MS</b> Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 14KHZ RRO 8MSOP</p>	 <p><b>MCP6042T-I/SN</b> Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 14KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>MCP6042I/MS</b> MICROCHI MCP6042I/MS MICROCHI</p>
 <p><b>MCP6042I/P</b> MICROCH MICROCH DIP8</p>	 <p><b>MCP6042-I/SN</b> Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 14KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>MCP6042-I/P</b> Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 14KHZ RRO 8DIP</p>	 <p><b>MCP6042-I/MS</b> Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 14KHZ RRO 8MSOP</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ MCP603-I/SN	↔ MCP6031T-E/MS	⇒ MCP6031T-E/OT	D MCP6032-E/SN	⇒ MCP6032-I/SN
⊣ MCP6032T-E/MS	⊗ MCP6032T-E/SN	D MCP6033T-E/SN	⇒ MCP6034-E/SL	⇒ MCP6034-E/ST
⊗ MCP6034T-E/SL	⊣ MCP603T-I/CH	⊗ MCP604-E/SL	↔ MCP604-E/ST	⇒ MCP604-I/P
D MCP604-I/SL	⊗ MCP604-I/ST	⊣ MCP6041-I/SN	⊗ MCP6041T-E/OT	⇒ MCP6041T-I/OT
⇒ MCP6042-E/MS	↔ MCP6042-I/MS	⊗ MCP6042-I/P	⊣ MCP6042-I/SN	⇒ MCP6042I/MS
↔ MCP6042T-E/SN	⇒ MCP6042T-I/MS	D MCP6042T-I/SN	⊗ MCP6043-I/SN	⊣ MCP6044-E/SL
⊗ MCP6044-E/ST	D MCP6044-I/SL	⇒ MCP6044-I/ST	↔ MCP6044T-I/ST	⇒ MCP604T-E/SL
⊣ MCP604T-I/SL	⊗ MCP6052-E/SN	↔ MCP6052T-E/SN	⇒ MCP6054-E/SL	⇒ MCP6054-E/ST
⊗ MCP6054T-E/SL	⊣ MCP6054T-E/ST	⊗ MCP606-I/SN	D MCP6062-E/SN	⇒ MCP6062T-E/MNY
↔ MCP6062T-E/SN	⊗ MCP6064-E/SL	⊣ MCP6064T-E/SL	⊗ MCP606I/P410	⇒ MCP606T-I/OT

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited