

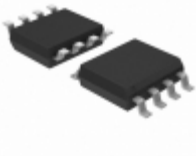
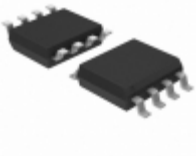


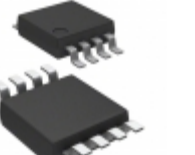

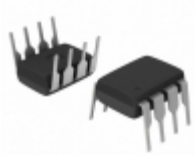
	<h2 style="color: #e67e22;">MCP6042T-I/MS</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MCP6042T-I/MS
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 14KHZ RRO 8MSOP
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MCP6042T-I/MS.pdf 2.MCP6042T-I/MS.pdf 3.MCP6042T-I/MS.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 6331 pcs Stock Available.
Lieferr von:		Hong Kong
Versandweg:		DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MCP6042T-I/MS
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC OPAMP GP 14KHZ RRO 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	6331 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	600nA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°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-I/MS ist neu im Original, Suche MCP6042T-I/MS Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MCP6042T-I/MS Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MCP6042T-I/MS: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MCP6043-I/MS Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 14KHZ RRO 8MSOP</p>	 <p>MCP6042T-I/SN Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 14KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MCP6042T-E/SN Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 14KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MCP6042I/P MICROCH MICROCH DIP8</p>
 <p>MCP6043-E/SN Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 14KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MCP6042T-E/MS Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 14KHZ RRO 8MSOP</p>	 <p>MCP6042-I/SN Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 14KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MCP6043-E/P Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 14KHZ RRO 8DIP</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MCP6031T-E/OT	↔ MCP6032-E/SN	⇒ MCP6032-I/SN	D MCP6032T-E/MS	⇒ MCP6032T-E/SN
⊕ MCP6033T-E/SN	⊗ MCP6034-E/SL	D MCP6034-E/ST	⇒ MCP6034T-E/SL	⇒ MCP603T-I/CH
⊗ MCP604-E/SL	⊕ MCP604-E/ST	⊗ MCP604-I/P	↔ MCP604-I/SL	⇒ MCP604-I/ST
D 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/MS	⇒ MCP6042T-E/SN
↔ MCP6042T-I/SN	⇒ MCP6043-I/SN	D MCP6044-E/SL	⊗ MCP6044-E/ST	⊕ MCP6044-I/SL
⊗ MCP6044-I/ST	D 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	⊕ MCP6062-E/SN	⊗ MCP6062T-E/MNY	D MCP6062T-E/SN	⇒ MCP6064-E/SL
↔ MCP6064T-E/SL	⊗ MCP606I/P410	⊕ MCP606T-I/OT	⊗ MCP606T-I/SN	⇒ MCP607-I/SN

Contact us: 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