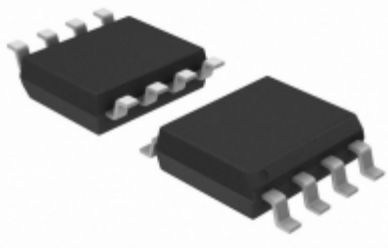



	MCP6072-E/SN
	Hersteller-Teilenummer: MCP6072-E/SN Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology Teil der Beschreibung: IC OPAMP GP 1.2MHZ RRO 8SOIC Datenblätter: 1.MCP6072-E/SN.pdf 2.MCP6072-E/SN.pdf 3.MCP6072-E/SN.pdf RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform Lagerzustand: New original, 33467 pcs Stock Available. Lieferr von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	MCP6072-E/SN
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC OPAMP GP 1.2MHZ RRO 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	33467 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	110µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Rail-to-Rail
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Zahl der Schaltkreise	2
Verstärkertyp	General Purpose
Strom - Ausgang / Kanal	28mA
Slew Rate	0.5 V/µs
-3db Bandbreite	-
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.8 V ~ 6 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	1.2MHz
Strom - Eingangsruhe	1pA
Spannung - Eingangs-Offset	150µV
Verpackung	Tube

MCP6072-E/SN ist neu im Original, Suche MCP6072-E/SN Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MCP6072-E/SN Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MCP6072-E/SN: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MCP6072T-E/SN Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 1.2MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MCP6071-E/SN Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 1.2MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MCP6072T-E/SNVAO Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 1.2MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MCP6071T-E/SN Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 1.2MHZ RRO 8SOIC</p>
 <p>MCP6072T-E/MNY Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 1.2MHZ RRO 8TDFN</p>	 <p>MCP6071T-E/OT Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 1.2MHZ RRO SOT23-5</p>	 <p>MCP6074-E/SL Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 1.2MHZ RRO 14SOIC</p>	 <p>MCP6071T-E/OTVAO Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 1.2MHZ RRO SOT23-5</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MCP6043-I/SN	↔ MCP6044-E/SL	⇒ MCP6044-E/ST	D MCP6044-I/SL	⇒ MCP6044-I/ST
⊣ MCP6044T-I/ST	⊗ MCP604T-E/SL	D 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	⊗ MCP606T-I/SN	⊣ MCP607-I/SN	⇒ MCP6071-E/SN
↔ MCP6072T-E/SN	⇒ MCP6074-E/SL	D MCP6074-E/ST	⊗ MCP6074T-E/SL	⊣ MCP607T-I/SN
⊗ MCP609-I/SL	D MCP609T-I/SL	⇒ MCP609T-I/ST	↔ MCP6141-E/OT	⇒ MCP6141T-E/OT
⊣ MCP6141T-I/MS	⊗ MCP6142-E/SN	↔ MCP6142-I/MS	⇒ MCP6142-I/SN	⇒ MCP6142I/SN
⊗ MCP6142T-E/MS	⊣ MCP6142T-E/SN	⊗ MCP6142T-I/MS	D MCP6142T-I/SN	⇒ MCP6144-E/SN
↔ MCP6144-I/SN	⊗ MCP6144-I/ST	⊣ MCP6144T-E/SN	⊗ MCP6144T-I/SN	⇒ MCP616-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