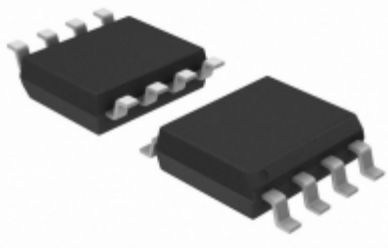
	<p><b>MCP6L72T-E/SN</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MCP6L72T-E/SN</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP GP 2MHZ RRO 8SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MCP6L72T-E/SN.pdf</a> <a href="#">2.MCP6L72T-E/SN.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 36050 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MCP6L72T-E/SN
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC OPAMP GP 2MHZ RRO 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	36050 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	150µA
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	25mA
Slew Rate	0.9 V/µs
-3db Bandbreite	-
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2 V ~ 6 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	2MHz
Strom - Eingangsruhe	1pA
Spannung - Eingangs-Offset	1mV
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MCP6L72T-E/SN ist neu im Original, Suche MCP6L72T-E/SN Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MCP6L72T-E/SN Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MCP6L72T-E/SN: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MCP6L72T-E/MS</b> Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 2MHZ RRO 8MSOP</p>	 <p><b>MCP6L71T-E/MS</b> Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 2MHZ RRO 8MSOP</p>	 <p><b>MCP6L74-E/ST</b> Microchip Microchip TSSOP-14</p>	 <p><b>MCP6L91T-E/MS</b> Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 10MHZ RRO 8MSOP</p>
 <p><b>MCP6L74T-E/ST</b> Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 2MHZ RRO 14TSSOP</p>	 <p><b>MCP6L72-E/SN</b> MICROCH MCP6L72-E/SN MICROCH</p>	 <p><b>MCP6L71T-E/OT</b> Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 2MHZ RRO SOT23-5</p>	 <p><b>MCP6L74T-E/SL</b> Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 2MHZ RRO 14SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

⚙ MCP6549T-I/ST	↔ MCP6561T-E/LT	⇒ MCP6561T-E/MS	D MCP6561T-E/OT	⇒ MCP6562-E/MS
⊖ MCP6562T-E/MS	⚙ MCP6566T-E/OT	D MCP6566UT-E/OT	⇒ MCP65R41T-2402E/CHY	⇒ MCP6602-E/SN
⚙ MCP662T-E/SN	⊖ MCP6G01-E/MS	⚙ MCP6G01T-E/SN	↔ MCP6G02-E/MS	⇒ MCP6G02-E/SN
D MCP6G04-E/SL	⚙ MCP6G04-E/ST	⊖ MCP6H02-E/SN	⚙ MCP6H02T-E/SN	⇒ MCP6H04-E/SL
⇒ MCP6H04T-E/SL	↔ MCP6H04T-E/ST	⚙ MCP6H72T-E/MNY	⊖ MCP6L72-E/SN	⇒ MCP6L72T-E/MS
↔ MCP6N11-001E/SN	⇒ MCP6S21-I/MS	D MCP6S21-I/SN	⚙ MCP6S21T-I/MS	⊖ MCP6S22-I/MS
⚙ MCP6S22-I/SN	D MCP6S26-I/SL	⇒ MCP6S26T-I/SL	↔ MCP6S91-E/SN	⇒ MCP6V01-E/SN
⊖ MCP6V01T-E/SN	⚙ MCP6V02-E/SN	↔ MCP6V02T-E/SN	⇒ MCP6V03T-E/MNY	⇒ MCP6V07-E/MD
⚙ MCP6V07T-E/SN	⊖ MCP6V11T-E/OT	⚙ MCP6V11UT-E/LT	D MCP6V11UT-E/OT	⇒ MCP6V12-E/MS
↔ MCP6V27-E/MS	⚙ MCP6V27-E/SN	⊖ MCP6V27T-E/MS	⚙ MCP6V27T-E/SN	⇒ MCP6V31T-E/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