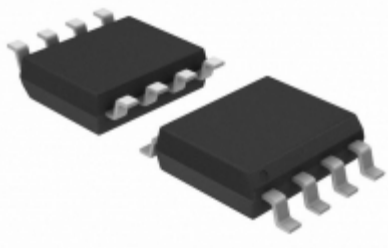
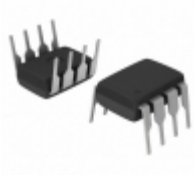



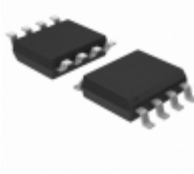



	<h2>MCP606T-I/SN</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MCP606T-I/SN</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP GP 155KHZ RRO 8SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MCP606T-I/SN.pdf</a> <a href="#">2.MCP606T-I/SN.pdf</a> <a href="#">3.MCP606T-I/SN.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 3950 pcs Stock Available.</p> <p><b>Lieferr 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	MCP606T-I/SN
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC OPAMP GP 155KHZ RRO 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	3950 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	18.7µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°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	1
Verstärkertyp	General Purpose
Strom - Ausgang / Kanal	17mA
Slew Rate	0.08 V/µs
-3db Bandbreite	-
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 6 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	155kHz
Strom - Eingangsruhe	1pA
Spannung - Eingangs-Offset	250µV
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MCP606T-I/SN ist neu im Original, Suche MCP606T-I/SN Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MCP606T-I/SN Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MCP606T-I/SN: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MCP607-I/P</b> Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 155KHZ RRO 8DIP</p>	 <p><b>MCP606T-I/OT</b> Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 155KHZ RRO SOT23-5</p>	 <p><b>MCP606I/P410</b> MICROCHIP MCP606I/P410 MICROCHIP</p>	 <p><b>MCP606T-I/OTVAO</b> Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 155KHZ RRO SOT23-5</p>
 <p><b>MCP6071-E/SN</b> Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 1.2MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>MCP606T-I/ST</b> Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 155KHZ RRO 8TSSOP</p>	 <p><b>MCP607-I/SN</b> Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 155KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>MCP6064T-E/SL</b> Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 730KHZ RRO 14SOIC</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ MCP6042T-E/SN	↔ MCP6042T-I/MS	⇒ MCP6042T-I/SN	D MCP6043-I/SN	⇒ MCP6044-E/SL
⊣ MCP6044-E/ST	⊗ MCP6044-I/SL	D MCP6044-I/ST	⇒ MCP6044T-I/ST	⇒ MCP604T-E/SL
⊗ MCP604T-I/SL	⊣ MCP6052-E/SN	⊗ MCP6052T-E/SN	↔ MCP6054-E/SL	⇒ MCP6054-E/ST
D MCP6054T-E/SL	⊗ MCP6054T-E/ST	⊣ MCP606-I/SN	⊗ MCP6062-E/SN	⇒ MCP6062T-E/MNY
⇒ MCP6062T-E/SN	↔ MCP6064-E/SL	⊗ MCP6064T-E/SL	⊣ MCP606I/P410	⇒ MCP606T-I/OT
↔ MCP607-I/SN	⇒ MCP6071-E/SN	D MCP6072-E/SN	⊗ MCP6072T-E/SN	⊣ MCP6074-E/SL
⊗ MCP6074-E/ST	D MCP6074T-E/SL	⇒ MCP607T-I/SN	↔ MCP609-I/SL	⇒ 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	D MCP6142T-E/MS	⇒ MCP6142T-E/SN
↔ MCP6142T-I/MS	⊗ MCP6142T-I/SN	⊣ MCP6144-E/SN	⊗ MCP6144-I/SN	⇒ MCP6144-I/ST

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