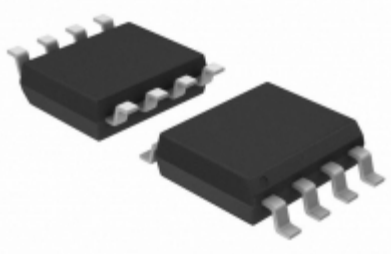
	<p><b>MCP6402-H/SN</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MCP6402-H/SN</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MCP6402-H/SN.pdf</a> <a href="#">2.MCP6402-H/SN.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 4789 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	MCP6402-H/SN
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	4789 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	45µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°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	15mA
Slew Rate	0.5 V/µs
-3db Bandbreite	-
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.8 V ~ 6 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	1MHz
Strom - Eingangsruhe	1pA
Spannung - Eingangs-Offset	4.5mV
Verpackung	Tube

MCP6402-H/SN ist neu im Original, Suche MCP6402-H/SN Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MCP6402-H/SN Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MCP6402-H/SN: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MCP6401UT-E/OT</b> Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 1MHZ RRO SOT23-5</p>	 <p><b>MCP6402-H/SNVAO</b> Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>MCP6402-E/SN</b> Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>MCP6402T-H/MNY</b> Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8TDFN</p>
 <p><b>MCP6401T-H/OTVAO</b> Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 1MHZ RRO SOT23-5</p>	 <p><b>MCP6402T--E/MVY</b> N/A MCP6402T--E/MVY N/A</p>	 <p><b>MCP6401T-E/OT</b> Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 1MHZ RRO SOT23-5</p>	 <p><b>MCP6402T-E/MNY</b> Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8TDFN</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ MCP6281-E/P	↔ MCP6281T-E/OT	⇒ MCP6282-E/MS	D MCP6282-E/P	⇒ MCP6282-E/SN
⊣ MCP6282T-E/MS	⊗ MCP6282T-E/SN	D MCP6284-E/SL	⇒ MCP6284T-E/SL	⇒ MCP6284T-E/ST
⊗ MCP6285-E/SN	⊣ MCP6291-E/MS	⊗ MCP6291T-E/OT	↔ MCP6292-E/MS	⇒ MCP6292-E/SN
D MCP6292T-E/MS	⊗ MCP6292T-E/SN	⊣ MCP6294-E/SL	⊗ MCP6294-E/ST	⇒ MCP6294T-E/SL
⇒ MCP6294T-E/ST	↔ MCP632T-E/SN	⊗ MCP6401T-E/OT	⊣ MCP6401UT-E/OT	⇒ MCP6402-E/SN
↔ MCP6402T-E/MNY	⇒ MCP6402T-E/SN	D MCP6402T-H/SN	⊗ MCP6404-E/SL	⊣ MCP6404T-E/SL
⊗ MCP6409-H/SL	D MCP6421T-E/OT	⇒ MCP6422-E/MS	↔ MCP6422-E/SN	⇒ MCP6422T-E/SN
⊣ MCP6441T-E/OT	⊗ MCP6442-E/MS	↔ MCP6442-E/SN	⇒ MCP6442T-E/MS	⇒ MCP6442T-E/SN
⊗ MCP6444-E/ST	⊣ MCP6472-E/MS	⊗ MCP6472-E/SN	D MCP6472T-E/MS	⇒ MCP6472T-E/SN
↔ MCP6474T-E/SL	⊗ MCP6474T-E/ST	⊣ MCP6482-E/SN	⊗ MCP6482T-E/SN	⇒ MCP6491T-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