

	<h2 style="color: #D9534F;">MCP6144-I/ST</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MCP6144-I/ST
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 100KHZ RRO 14TSSOP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MCP6144-I/ST.pdf</a> <a href="#">2.MCP6144-I/ST.pdf</a> <a href="#">3.MCP6144-I/ST.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2986 pcs Stock Available.
<b>Lieferr von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	MCP6144-I/ST
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC OPAMP GP 100KHZ RRO 14TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	2986 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	600nA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Rail-to-Rail
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Zahl der Schaltkreise	4
Verstärkertyp	General Purpose
Strom - Ausgang / Kanal	20mA
Slew Rate	0.003 V/µs
-3db Bandbreite	-
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.4 V ~ 6 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	100kHz
Strom - Eingangsruhe	1pA
Spannung - Eingangs-Offset	3mV
Verpackung	Tube

MCP6144-I/ST ist neu im Original, Suche MCP6144-I/ST Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MCP6144-I/ST Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MCP6144-I/ST: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MCP6144T-I/SN</b> MICROCHIP MCP6144T-I/SN MICROCHIP</p>	 <p><b>MCP6144T-E/SL</b> Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 100KHZ RRO 14SOIC</p>	 <p><b>MCP6144-I/SN</b> MICROCHIP MCP6144-I/SN MICROCHIP</p>	 <p><b>MCP6144-I/SL</b> Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 100KHZ RRO 14SOIC</p>
 <p><b>MCP6144T-E/ST</b> Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 100KHZ RRO 14TSSOP</p>	 <p><b>MCP6144-I/P</b> Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 100KHZ RRO 14DIP</p>	 <p><b>MCP6144-E/SN</b> MICROCHIP MCP6144-E/SN MICROCHIP</p>	 <p><b>MCP6144-E/ST</b> Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 100KHZ RRO 14TSSOP</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                  |                 |                  |                  |                  |
|------------------|-----------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊗ MCP606T-I/SN   | ↔ 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  |
| D MCP6142-E/SN   | ⊗ MCP6142-I/MS  | ⊣ MCP6142-I/SN   | ⊗ MCP6142I/SN    | ⇒ MCP6142T-E/MS  |
| ⇒ MCP6142T-E/SN  | ↔ MCP6142T-I/MS | ⊗ MCP6142T-I/SN  | ⊣ MCP6144-E/SN   | ⇒ MCP6144-I/SN   |
| ↔ MCP6144T-E/SN  | ⇒ MCP6144T-I/SN | D MCP616-I/SN    | ⊗ MCP617-I/MS    | ⊣ MCP617-I/SN    |
| ⊗ MCP617T-I/MS   | D MCP617T-I/SN  | ⇒ MCP619-I/SL    | ↔ MCP619T-I/SL   | ⇒ MCP619T-I/ST   |
| ⊣ MCP622-E/SN    | ⊗ MCP6231-E/SN  | ↔ MCP6231RT-E/OT | ⇒ MCP6231T-E/OT  | ⇒ MCP6231UT-E/LT |
| ⊗ MCP6231UT-E/OT | ⊣ MCP6232-E/MS  | ⊗ MCP6232-E/SN   | D MCP6232T-E/MNY | ⇒ MCP6232T-E/MS  |
| ↔ MCP6232T-E/SN  | ⊗ MCP6234-E/SL  | ⊣ MCP6234-E/ST   | ⊗ MCP6234T-E/SL  | ⇒ MCP6234T-E/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