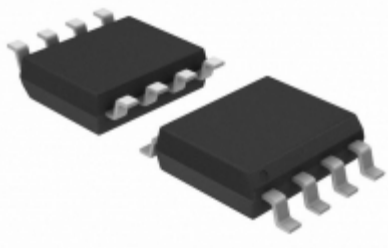

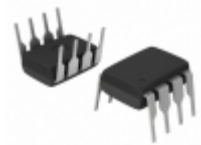





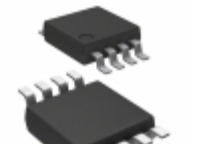
	<h2 style="color: #E67E22;">MCP6142-I/SN</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MCP6142-I/SN
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 100KHZ RRO 8SOIC
	Datenblätter:	1.MCP6142-I/SN.pdf 2.MCP6142-I/SN.pdf 3.MCP6142-I/SN.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 18884 pcs Stock Available.	
Lieferr von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	MCP6142-I/SN
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC OPAMP GP 100KHZ RRO 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	18884 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	600nA
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	2
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

MCP6142-I/SN ist neu im Original, Suche MCP6142-I/SN Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MCP6142-I/SN Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MCP6142-I/SN: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MCP6142T-I/SN Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 100KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MCP6142-I/P Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 100KHZ RRO 8DIP</p>	 <p>MCP6142T-I/MS Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 100KHZ RRO 8MSOP</p>	 <p>MCP6142-E/MS Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 100KHZ RRO 8MSOP</p>
 <p>MCP6142-E/SN Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 100KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MCP6142-I/MS Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 100KHZ RRO 8MSOP</p>	 <p>MCP6142I/SN MICROCHI MCP6142I/SN MICROCHI</p>	 <p>MCP6142T-E/MS Micrel / Microchip Technology IC OPAMP GP 100KHZ RRO 8MSOP</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MCP606-I/SN	↔ MCP6062-E/SN	⇒ MCP6062T-E/MNY	D MCP6062T-E/SN	⇒ MCP6064-E/SL
⊣ MCP6064T-E/SL	⊗ MCP606I/P410	D MCP606T-I/OT	⇒ MCP606T-I/SN	⇒ MCP607-I/SN
⊗ MCP6071-E/SN	⊣ 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
↔ MCP6142I/SN	⇒ MCP6142T-E/MS	D MCP6142T-E/SN	⊗ MCP6142T-I/MS	⊣ MCP6142T-I/SN
⊗ MCP6144-E/SN	D MCP6144-I/SN	⇒ MCP6144-I/ST	↔ MCP6144T-E/SN	⇒ MCP6144T-I/SN
⊣ MCP616-I/SN	⊗ MCP617-I/MS	↔ MCP617-I/SN	⇒ MCP617T-I/MS	⇒ MCP617T-I/SN
⊗ MCP619-I/SL	⊣ MCP619T-I/SL	⊗ MCP619T-I/ST	D MCP622-E/SN	⇒ MCP6231-E/SN
↔ MCP6231RT-E/OT	⊗ MCP6231T-E/OT	⊣ MCP6231UT-E/LT	⊗ MCP6231UT-E/OT	⇒ MCP6232-E/MS

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