



## MCP660T-E/ML

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MCP660T-E/ML
<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 60MHZ RRO 16QFN
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">MCP660T-E/ML.pdf</a>
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS




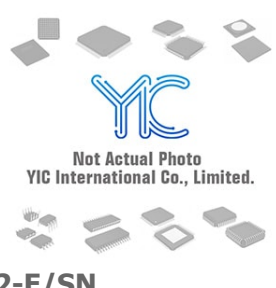
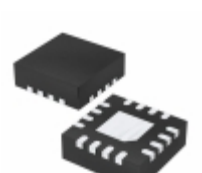

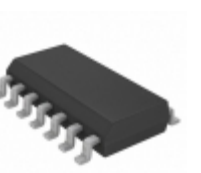

Image may be representation.  
See specs for product details.

### Spezifikationen

Teilenummer	MCP660T-E/ML
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC OPAMP GP 60MHZ RRO 16QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 5.5 V, ±1.25 V ~ 2.75 V
Spannung - Eingangs-Offset	1.8mV
Supplier Device-Gehäuse	16-QFN (4x4)
Slew Rate	32 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-VQFN Exposed Pad
Ausgabotyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	3
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	60MHz
Strom - Versorgung	6mA
Strom - Ausgang / Kanal	80mA
Strom - Eingangsruhe	6pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

MCP660T-E/ML Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP660T-E/ML-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP660T-E/ML Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MCP660T-E/ML E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MCP660T-E/SL</b> Microchip Technology IC OPAMP GP 60MHZ RRO 14SOIC</p>	 <p><b>MCP65R46T-2402E/CHY</b> Microchip Technology IC COMPARATOR 2.4V REF SOT-23-6</p>	 <p><b>MCP660-E/ST</b> Microchip Technology IC OPAMP GP 60MHZ RRO 14TSSOP</p>	 <p><b>MCP6602-E/SN</b> MICROCH MCP6602-E/SN MICROCH</p>
 <p><b>MCP660-E/ML</b> Microchip Technology IC OPAMP GP 60MHZ RRO 16QFN</p>	 <p><b>MCP661DM-LD</b> Micrel / Microchip Technology BOARD DEMO MCP661 LINE DRIVER</p>	 <p><b>MCP660-E/SL</b> Microchip Technology IC OPAMP GP 60MHZ RRO 14SOIC</p>	 <p><b>MCP661-E/SN</b> Microchip Technology IC OPAMP GP 60MHZ RRO 8SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCP660T-E/ML Micrel / Microchip Technology	MCP660T-E/ML Datenblatt	MCP660T-E/ML-Datenblätter	MCP660T-E/ML PDF	Micrel / Microchip Technology MCP660T-E/ML
MCP660T-E/ML Electronic	MCP660T-E/ML-Komponenten	MCP660T-E/ML-Verteiler	MCP660T-E/ML-Bild	MCP660T-E/ML-Teil
MCP660T-E/ML Preis	MCP660T-E/ML Hersteller	MCP660T-E/ML Bild	MCP660T-E/ML Aktie	MCP660T-E/ML Inventar
MCP660T-E/ML Neu	MCP660T-E/ML Original	MCP660T-E/ML garantiert	MCP660T-E/ML RFQ	MCP660T-E/ML Online bestellen

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