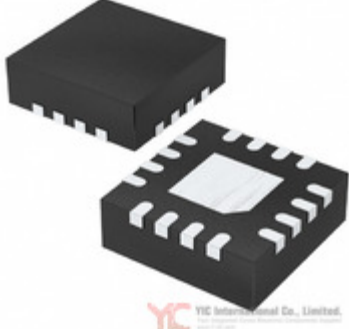

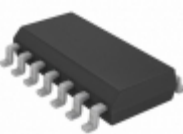

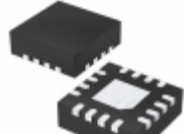
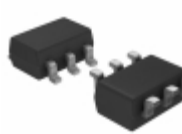


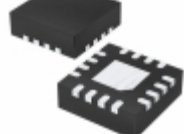

	<h2 style="color: #E67E22;">MCP660-E/ML</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MCP660-E/ML
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 60MHZ RRO 16QFN
Datenblätter:	 MCP660-E/ML.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MCP660-E/ML
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC OPAMP GP 60MHZ RRO 16QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
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	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-VQFN Exposed Pad
Ausgabety	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	-

MCP660-E/ML Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP660-E/ML-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP660-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 MCP660-E/ML E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MCP660-E/SL Microchip Technology IC OPAMP GP 60MHZ RRO 14SOIC</p>	 <p>MCP660T-E/SL Microchip Technology IC OPAMP GP 60MHZ RRO 14SOIC</p>	 <p>MCP660T-E/ML Microchip Technology IC OPAMP GP 60MHZ RRO 16QFN</p>	 <p>MCP65R46T-1202E/CHY Microchip Technology IC COMPARATOR 1.2V REF SOT-23-6</p>
 <p>MCP65R41T-1202E/CHY Microchip Technology IC COMPARATOR 1.2V REF SOT-23-6</p>	 <p>MCP6602-E/SN MICROCH MCP6602-E/SN MICROCH</p>	 <p>MCP659T-E/ML Microchip Technology IC OPAMP GP 50MHZ RRO 16QFN</p>	 <p>MCP660-E/ST Microchip Technology IC OPAMP GP 60MHZ RRO 14TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCP660-E/ML Micrel / Microchip Technology	MCP660-E/ML Datenblatt	MCP660-E/ML-Datenblätter	MCP660-E/ML PDF	Micrel / Microchip Technology MCP660-E/ML
MCP660-E/ML Electronic	MCP660-E/ML-Komponenten	MCP660-E/ML-Verteiler	MCP660-E/ML-Bild	MCP660-E/ML-Teil
MCP660-E/ML Preis	MCP660-E/ML Hersteller	MCP660-E/ML Bild	MCP660-E/ML Aktie	MCP660-E/ML Inventar
MCP660-E/ML Neu	MCP660-E/ML Original	MCP660-E/ML garantiert	MCP660-E/ML RFQ	MCP660-E/ML Online bestellen

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