 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2>LMC660CN</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LMC660CN</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 14DIP</p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 29267 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	LMC660CN
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 14DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	29267 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4.75 V ~ 15.5 V, ±2.38 V ~ 7.75 V
Spannung - Eingangs-Offset	1mV
Supplier Device-Gehäuse	14-DIP
Slew Rate	1.1 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetypp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Through Hole
Verstärkungsbandbreitenprodukt	1.4MHz
Strom - Versorgung	1.5mA
Strom - Ausgang / Kanal	40mA
Strom - Eingangsruhe	0.002pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

LMC660CN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LMC660CN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LMC660CN mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LMC660CN E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>LMC662AIM.</b> NS LMC662AIM. NS</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>LMC662AIM</b> N/A IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>LMC660EMX</b> NSC NSC SOP14</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>LMC660CN/NOPB</b> N/A IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 14DIP</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>LMC660CMX_03+</b> NSC NSC SOP-14</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>LMC660CMX</b> N/A IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 14SOIC</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>LMC660CMX/ELLD734</b> N/A IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 14SOIC</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>LMC660CM/NOPB</b> N/A IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 14SOIC</p>

### LMC660CN Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

LMC660CN	LMC660CN Datenblatt	LMC660CN-Datenblätter	LMC660CN PDF	LMC660CN
LMC660CN Electronic	LMC660CN-Komponenten	LMC660CN-Verteiler	LMC660CN-Bild	LMC660CN-Teil
LMC660CN Preis	LMC660CN Hersteller	LMC660CN Bild	LMC660CN Aktie	LMC660CN Inventar
LMC660CN Neu	LMC660CN Original	LMC660CN garantiert	LMC660CN RFQ	LMC660CN 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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited