

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">LMH6655MA</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LMH6655MA</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP VFB 260MHZ 8SOIC</p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 5936 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	LMH6655MA
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC OPAMP VFB 260MHZ 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	5936 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4.5 V ~ 12 V, ±2.25 V ~ 6 V
Spannung - Eingangs-Offset	1mV
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Slew Rate	200 V/μs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	260MHz
Strom - Versorgung	4.5mA
Strom - Ausgang / Kanal	120mA
Strom - Eingangsruhe	5μA
Verstärkertyp	Voltage Feedback
-3db Bandbreite	-

LMH6655MA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LMH6655MA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LMH6655MA mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LMH6655MA 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>LMH6655MM</b> N/A IC OPAMP VFB 260MHZ 8VSSOP</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>LMH6654MF</b> N/A IC OPAMP VFB 260MHZ SOT23-5</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>LMH6655MAX</b> N/A IC OPAMP VFB 260MHZ 8SOIC</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>LMH6655MAX/NOPB</b> N/A IC OPAMP VFB 260MHZ 8SOIC</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>LMH6654MF/NOPB</b> N/A IC OPAMP VFB 260MHZ SOT23-5</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>LMH6655MM/NOPB</b> N/A IC OPAMP VFB 260MHZ 8VSSOP</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>LMH6655MA/NOPB</b> N/A IC OPAMP VFB 260MHZ 8SOIC</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>LMH6654MFX</b> N/A IC OPAMP VFB 260MHZ SOT23-5</p>

### LMH6655MA Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

LMH6655MA	LMH6655MA Datenblatt	LMH6655MA-Datenblätter	LMH6655MA PDF	LMH6655MA
LMH6655MA Electronic	LMH6655MA-Komponenten	LMH6655MA-Verteiler	LMH6655MA-Bild	LMH6655MA-Teil
LMH6655MA Preis	LMH6655MA Hersteller	LMH6655MA Bild	LMH6655MA Aktie	LMH6655MA Inventar
LMH6655MA Neu	LMH6655MA Original	LMH6655MA garantiert	LMH6655MA RFQ	LMH6655MA 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