







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">LMH6639 MDC</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LMH6639 MDC</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OP AMP VFB 90MHZ RRO DIESALE</p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2773 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	<a href="#">LMH6639 MDC</a>
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC OP AMP VFB 90MHZ RRO DIESALE
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	2773 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	3 V ~ 12 V, ±1.5 V ~ 6 V
Spannung - Eingangs-Offset	1.3mV
Supplier Device-Gehäuse	Diesale
Slew Rate	200 V/μs
Serie	VIP10™
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	Die
Ausgabety	Rail-to-Rail
Andere Namen	LMH6639 MDC-ND
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Verstärkungsbandbreitenprodukt	90MHz
detaillierte Beschreibung	Voltage Feedback Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail Diesale
Strom - Versorgung	4.18mA
Strom - Ausgang / Kanal	112mA
Strom - Eingangsruhe	1.4μA
Verstärkertyp	Voltage Feedback
-3db Bandbreite	228MHz

LMH6639 MDC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LMH6639 MDC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LMH6639 MDC mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LMH6639 MDC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LMH6629SD/NOPB</b> N/A IC OPAMP VFB 900MHZ 8WSON</p>	 <p><b>LMH6629SDE/NOPB</b> N/A IC OPAMP VFB 900MHZ 8WSON</p>	 <p><b>LMH6639MAX/NOPB</b> N/A IC OPAMP VFB 90MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>LMH6629SDX/NOPB</b> N/A IC OPAMP VFB 900MHZ 8WSON</p>
 <p><b>LMH6639MA</b> N/A IC OPAMP VFB 90MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>LMH6629SDEVAL/NOPB</b> N/A EVAL BOARD FOR LMH6629SD</p>	 <p><b>LMH6629MFX/NOPB</b> N/A IC OPAMP VFB 1GHZ SOT23-5</p>	 <p><b>LMH6639MAX</b> NS NS SOP8</p>

### LMH6639 MDC Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">LMH6639 MDC</a>	<a href="#">LMH6639 MDC Datenblatt</a>	<a href="#">LMH6639 MDC-Datenblätter</a>	<a href="#">LMH6639 MDC PDF</a>	<a href="#">LMH6639 MDC</a>
<a href="#">LMH6639 MDC Electronic</a>	<a href="#">LMH6639 MDC-Komponenten</a>	<a href="#">LMH6639 MDC-Verteiler</a>	<a href="#">LMH6639 MDC-Bild</a>	<a href="#">LMH6639 MDC-Teil</a>
<a href="#">LMH6639 MDC Preis</a>	<a href="#">LMH6639 MDC Hersteller</a>	<a href="#">LMH6639 MDC Bild</a>	<a href="#">LMH6639 MDC Aktie</a>	<a href="#">LMH6639 MDC Inventar</a>
<a href="#">LMH6639 MDC Neu</a>	<a href="#">LMH6639 MDC Original</a>	<a href="#">LMH6639 MDC garantiert</a>	<a href="#">LMH6639 MDC RFQ</a>	<a href="#">LMH6639 MDC Online bestellen</a>

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