

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">LMH6551MAX</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>LMH6551MAX</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC OPAMP VFB 370MHZ 8SOIC</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Enthält Blei / RoHS nicht konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2617 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	LMH6551MAX	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP VFB 370MHZ 8SOIC	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	Lagerzustand:	New original, 2617 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	LMH6551MAX													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC OPAMP VFB 370MHZ 8SOIC													
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform													
Lagerzustand:	New original, 2617 pcs 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	LMH6551MAX
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC OPAMP VFB 370MHZ 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	2617 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	3 V ~ 12 V, ±1.5 V ~ 6 V
Spannung - Eingangs-Offset	500µV
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Slew Rate	2400 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	Differential
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	12.5mA
Strom - Ausgang / Kanal	65mA
Strom - Eingangsruhe	4µA
Verstärkertyp	Voltage Feedback
-3db Bandbreite	370MHz

LMH6551MAX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LMH6551MAX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LMH6551MAX mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LMH6551MAX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>LMH6551MA/NOPB N/A IC OPAMP VFB 370MHZ 8SOIC</p>	 <p>LMH6551MM N/A IC OPAMP VFB 370MHZ 8VSSOP</p>	 <p>LMH6551MM/NOPB MSOP8 TI LMH6551MM/NOPB MSOP8 TI</p>	 <p>LMH6550MMX/NOPB N/A IC OPAMP VFB 400MHZ 8VSSOP</p>
 <p>LMH6551MA N/A IC OPAMP VFB 370MHZ 8SOIC</p>	 <p>LMH6551MAX/NOPB N/A IC OPAMP VFB 370MHZ 8SOIC</p>	 <p>LMH6551 NSC LMH6551 NSC</p>	 <p>LMH6551MM/NOPB N/A IC OPAMP VFB 370MHZ 8VSSOP</p>

LMH6551MAX Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	LMH6551MAX Datenblatt	LMH6551MAX-Datenblätter	LMH6551MAX PDF	LMH6551MAX
LMH6551MAX Electronic	LMH6551MAX-Komponenten	LMH6551MAX-Verteiler	LMH6551MAX-Bild	LMH6551MAX-Teil
LMH6551MAX Preis	LMH6551MAX Hersteller	LMH6551MAX Bild	LMH6551MAX Aktie	LMH6551MAX Inventar
LMH6551MAX Neu	LMH6551MAX Original	LMH6551MAX garantiert	LMH6551MAX RFQ	LMH6551MAX Online bestellen