









 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>LMH6643MAX</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LMH6643MAX</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP VFB 130MHZ RRO 8SOIC</p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 85980 pcs Stock Available.</p> <p><b>Lieferrn 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	LMH6643MAX
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC OPAMP VFB 130MHZ RRO 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	85980 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 12.8 V, ±1.35 V ~ 6.4 V
Spannung - Eingangs-Offset	1mV
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Slew Rate	135 V/μs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	2.7mA
Strom - Ausgang / Kanal	75mA
Strom - Eingangsruhe	1.6μA
Verstärkertyp	Voltage Feedback
-3db Bandbreite	130MHz

LMH6643MAX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LMH6643MAX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LMH6643MAX mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LMH6643MAX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LMH6643MAX/NOPB</b> N/A IC OPAMP VFB 130MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>LMH6643MMX/NOPB</b> N/A IC OPAMP VFB 130MHZ RRO 8VSSOP</p>	 <p><b>LMH6642QMFX/NOPB</b> N/A IC OPAMP VFB 130MHZ RRO SOT23-5</p>	 <p><b>LMH6643MA/NOPB</b> N/A IC OPAMP VFB 130MHZ RRO 8SOIC</p>
 <p><b>LMH6642MM</b> NS</p>	 <p><b>LMH6643MM</b> N/A IC OPAMP VFB 130MHZ RRO 8VSSOP</p>	 <p><b>LMH6642QMF/NOPB</b> N/A IC OPAMP VFB 130MHZ RRO SOT23-5</p>	 <p><b>LMH6643MA</b> N/A IC OPAMP VFB 130MHZ RRO 8SOIC</p>

**LMH6643MAX** Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	LMH6643MAX Datenblatt	LMH6643MAX-Datenblätter	LMH6643MAX PDF	LMH6643MAX
LMH6643MAX Electronic	LMH6643MAX-Komponenten	LMH6643MAX-Verteiler	LMH6643MAX-Bild	LMH6643MAX-Teil
LMH6643MAX Preis	LMH6643MAX Hersteller	LMH6643MAX Bild	LMH6643MAX Aktie	LMH6643MAX Inventar
LMH6643MAX Neu	LMH6643MAX Original	LMH6643MAX garantiert	LMH6643MAX RFQ	LMH6643MAX Online bestellen