







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2>LME49713MAX/NOPB</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LME49713MAX/NOPB</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP AUDIO 132MHZ 8SOIC</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2582 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	LME49713MAX/NOPB
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC OPAMP AUDIO 132MHZ 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	2582 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	±5 V ~ 18 V
Spannung - Eingangs-Offset	50µV
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Slew Rate	1900 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	132MHz
Strom - Versorgung	8mA
Strom - Ausgang / Kanal	100mA
Strom - Eingangsruhe	1.8µA
Verstärkertyp	Audio
-3db Bandbreite	-

LME49713MAX/NOPB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LME49713MAX/NOPB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LME49713MAX/NOPB mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LME49713MAX/NOPB E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LME49720HA/NOPB</b> N/A IC OPAMP AUDIO 55MHZ TO99-8</p>	 <p><b>LME49720HABD</b> N/A BOARD EVALUATION FOR LME49720</p>	 <p><b>LME49720MA/NOPB</b> N/A IC OPAMP AUDIO 55MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>LME49713HA/NOPB</b> N/A IC OPAMP AUDIO 132MHZ TO99-8</p>
 <p><b>LME49713MA/NOPB</b> N/A IC OPAMP AUDIO 132MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>LME49713MABD</b> N/A BOARD EVAL FOR LME49713MA</p>	 <p><b>LME49720MA</b> NS LME49720MA NS</p>	 <p><b>LME49720HA</b> TI TI TO-99</p>

### LME49713MAX/NOPB Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

LME49713MAX/NOPB	LME49713MAX/NOPB Datenblatt	LME49713MAX/NOPB-Datenblätter	LME49713MAX/NOPB PDF	LME49713MAX/NOPB
LME49713MAX/NOPB Electronic	LME49713MAX/NOPB-Komponenten	LME49713MAX/NOPB-Verteiler	LME49713MAX/NOPB-Bild	LME49713MAX/NOPB-Teil
LME49713MAX/NOPB Preis	LME49713MAX/NOPB Hersteller	LME49713MAX/NOPB Bild	LME49713MAX/NOPB Aktie	LME49713MAX/NOPB Inventar
LME49713MAX/NOPB Neu	LME49713MAX/NOPB Original	LME49713MAX/NOPB garantiert	LME49713MAX/NOPB RFQ	LME49713MAX/NOPB 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