

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2>LMP8480MMX-S/NOPB</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LMP8480MMX-S/NOPB</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP CURR SENS 270KHZ 8VSSOP</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2754 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	LMP8480MMX-S/NOPB
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC OPAMP CURR SENS 270KHZ 8VSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	2754 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4.5 V ~ 76 V
Spannung - Eingangs-Offset	80µV
Supplier Device-Gehäuse	8-VSSOP
Slew Rate	1 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabetyyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	88µA
Strom - Ausgang / Kanal	-
Strom - Eingangsruhe	6.3µA
Verstärkertyp	Current Sense
-3db Bandbreite	270kHz

LMP8480MMX-S/NOPB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LMP8480MMX-S/NOPB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LMP8480MMX-S/NOPB mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LMP8480MMX-S/NOPB E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>LMP8481MM-H/NOPB</b> N/A IC OPAMP CURR SENS 270KHZ 8VSSOP</p>	 <p><b>LMP8481AHQDGKRQ1</b> N/A IC OPAMP CURR SENS 270KHZ 8VSSOP</p>	 <p><b>LMP8480MM-T/NOPB</b> N/A IC OPAMP CURR SENS 270KHZ 8VSSOP</p>	 <p><b>LMP8480MMX-T/NOPB</b> N/A IC OPAMP CURR SENS 270KHZ 8VSSOP</p>
 <p><b>LMP8480MMX-S</b> TI LMP8480MMX-S TI</p>	 <p><b>LMP8481ATQDGKRQ1</b> N/A IC OPAMP CURR SENS 270KHZ 8VSSOP</p>	 <p><b>LMP8481ASQDGKRQ1</b> N/A IC OPAMP CURR SENS 270KHZ 8VSSOP</p>	 <p><b>LMP8480MME-T/NOPB</b> N/A IC OPAMP CURR SENS 270KHZ 8VSSOP</p>

### LMP8480MMX-S/NOPB Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	LMP8480MMX-S/NOPB Datenblatt	LMP8480MMX-S/NOPB-Datenblätter	LMP8480MMX-S/NOPB PDF	LMP8480MMX-S/NOPB
LMP8480MMX-S/NOPB Electronic	LMP8480MMX-S/NOPB-Komponenten	LMP8480MMX-S/NOPB-Verteiler	LMP8480MMX-S/NOPB-Bild	LMP8480MMX-S/NOPB-Teil
LMP8480MMX-S/NOPB Preis	LMP8480MMX-S/NOPB Hersteller	LMP8480MMX-S/NOPB Bild	LMP8480MMX-S/NOPB Aktie	LMP8480MMX-S/NOPB Inventar
LMP8480MMX-S/NOPB Neu	LMP8480MMX-S/NOPB Original	LMP8480MMX-S/NOPB garantiert	LMP8480MMX-S/NOPB RFQ	LMP8480MMX-S/NOPB Online bestellen