

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">LMP7702MMX</h2>													
	<table border="0"> <tr><td>Hersteller-Teilenummer:</td><td>LMP7702MMX</td></tr> <tr><td>Hersteller / Marke:</td><td>N/A</td></tr> <tr><td>Teil der Beschreibung:</td><td>IC OPAMP GP 2.5MHZ RRO 8VSSOP</td></tr> <tr><td>RoHs Status:</td><td>Enthält Blei / RoHS nicht konform</td></tr> <tr><td>Lagerzustand:</td><td>New original, 2720 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:	LMP7702MMX	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 2.5MHZ RRO 8VSSOP	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	Lagerzustand:	New original, 2720 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	LMP7702MMX													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 2.5MHZ RRO 8VSSOP													
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform													
Lagerzustand:	New original, 2720 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	LMP7702MMX
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC OPAMP GP 2.5MHZ RRO 8VSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	2720 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 12 V, ±1.35 V ~ 6 V
Spannung - Eingangs-Offset	37µV
Supplier Device-Gehäuse	8-VSSOP
Slew Rate	1.1 V/µs
Serie	LMP®
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabetypp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	2.5MHz
Strom - Versorgung	1.7mA
Strom - Ausgang / Kanal	86mA
Strom - Eingangsruhe	0.2pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

LMP7702MMX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LMP7702MMX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LMP7702MMX mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LMP7702MMX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LMP7702MAX/NOPB N/A IC OPAMP GP 2.5MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>LMP7702MM/NOPB N/A IC OPAMP GP 2.5MHZ RRO 8VSSOP</p>	 <p>LMP7704MT N/A IC OPAMP GP 2.5MHZ RRO 14TSSOP</p>	 <p>LMP7704MAX NSC NSC SOP14</p>
 <p>LMP7702MA/NOPB N/A IC OPAMP GP 2.5MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>LMP7704MAX/NOPB N/A IC OPAMP GP 2.5MHZ RRO 14SOIC</p>	 <p>LMP7702MM N/A IC OPAMP GP 2.5MHZ RRO 8VSSOP</p>	 <p>LMP7702MAX TI LMP7702MAX TI</p>

LMP7702MMX Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

LMP7702MMX	LMP7702MMX Datenblatt	LMP7702MMX-Datenblätter	LMP7702MMX PDF	LMP7702MMX
LMP7702MMX Electronic	LMP7702MMX-Komponenten	LMP7702MMX-Verteiler	LMP7702MMX-Bild	LMP7702MMX-Teil
LMP7702MMX Preis	LMP7702MMX Hersteller	LMP7702MMX Bild	LMP7702MMX Aktie	LMP7702MMX Inventar
LMP7702MMX Neu	LMP7702MMX Original	LMP7702MMX garantiert	LMP7702MMX RFQ	LMP7702MMX Online bestellen

Contact us: **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