







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #e67e22;">LMP7701MFX</h2>													
	<table border="0"> <tr><td>Hersteller-Teilenummer:</td><td>LMP7701MFX</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 SOT23-5</td></tr> <tr><td>RoHs Status:</td><td>Enthält Blei / RoHS nicht konform</td></tr> <tr><td>Lagerzustand:</td><td>New original, 36355 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:	LMP7701MFX	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 2.5MHZ RRO SOT23-5	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	Lagerzustand:	New original, 36355 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	LMP7701MFX													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 2.5MHZ RRO SOT23-5													
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform													
Lagerzustand:	New original, 36355 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	LMP7701MFX
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC OPAMP GP 2.5MHZ RRO SOT23-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	36355 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 12 V, ±1.35 V ~ 6 V
Spannung - Eingangs-Offset	37µV
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-5
Slew Rate	1.1 V/µs
Serie	LMP®
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Ausgabotyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	2.5MHz
Strom - Versorgung	790µA
Strom - Ausgang / Kanal	86mA
Strom - Eingangsruhe	0.2pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

LMP7701MFX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LMP7701MFX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LMP7701MFX mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LMP7701MFX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LMP7701MF N/A IC OPAMP GP 2.5MHZ RRO SOT23-5</p>	 <p>LMP7701MFX/NOPB N/A IC OPAMP GP 2.5MHZ RRO SOT23-5</p>	 <p>LMP7701MAX NSC NSC NA</p>	 <p>LMP7701MA/NOPB N/A IC OPAMP GP 2.5MHZ RRO 8SOIC</p>
 <p>LMP7702MA NS LMP7702MA NS</p>	 <p>LMP7702MAX TI LMP7702MAX TI</p>	 <p>LMP7701MAX/NOPB N/A IC OPAMP GP 2.5MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>LMP7702MAX/NOPB N/A IC OPAMP GP 2.5MHZ RRO 8SOIC</p>

LMP7701MFX Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

LMP7701MFX	LMP7701MFX Datenblatt	LMP7701MFX-Datenblätter	LMP7701MFX PDF	LMP7701MFX
LMP7701MFX Electronic	LMP7701MFX-Komponenten	LMP7701MFX-Verteiler	LMP7701MFX-Bild	LMP7701MFX-Teil
LMP7701MFX Preis	LMP7701MFX Hersteller	LMP7701MFX Bild	LMP7701MFX Aktie	LMP7701MFX Inventar
LMP7701MFX Neu	LMP7701MFX Original	LMP7701MFX garantiert	LMP7701MFX RFQ	LMP7701MFX 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