









 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">LMP2012MAX</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>LMP2012MAX</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC OPAMP GP 3MHZ RRO 8SOIC</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Enthält Blei / RoHS nicht konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2889 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:	LMP2012MAX	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 3MHZ RRO 8SOIC	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	Lagerzustand:	New original, 2889 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	LMP2012MAX													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 3MHZ RRO 8SOIC													
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform													
Lagerzustand:	New original, 2889 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	LMP2012MAX
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC OPAMP GP 3MHZ RRO 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	2889 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 5.25 V
Spannung - Eingangs-Offset	0.12µV
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Slew Rate	4 V/µs
Serie	LMP®
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyt	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	3MHz
Strom - Versorgung	930µA
Strom - Ausgang / Kanal	17mA
Strom - Eingangsruhe	3pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

LMP2012MAX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LMP2012MAX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LMP2012MAX mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LMP2012MAX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LMP2012MM/NOPB N/A IC OPAMP GP 3MHZ RRO 8VSSOP</p>	 <p>LMP2011MFX N/A IC OPAMP GP 3MHZ RRO SOT23-5</p>	 <p>LMP2012MA N/A IC OPAMP GP 3MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>LMP2012MMX/NOPB N/A IC OPAMP GP 3MHZ RRO 8VSSOP</p>
 <p>LMP2012MAX/NOPB N/A IC OPAMP GP 3MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>LMP2011MF/NOPB N/A IC OPAMP GP 3MHZ RRO SOT23-5</p>	 <p>LMP2012MM N/A IC OPAMP GP 3MHZ RRO 8VSSOP</p>	 <p>LMP2012MA/NOPB N/A IC OPAMP GP 3MHZ RRO 8SOIC</p>

LMP2012MAX Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

LMP2012MAX	LMP2012MAX Datenblatt	LMP2012MAX-Datenblätter	LMP2012MAX PDF	LMP2012MAX
LMP2012MAX Electronic	LMP2012MAX-Komponenten	LMP2012MAX-Verteiler	LMP2012MAX-Bild	LMP2012MAX-Teil
LMP2012MAX Preis	LMP2012MAX Hersteller	LMP2012MAX Bild	LMP2012MAX Aktie	LMP2012MAX Inventar
LMP2012MAX Neu	LMP2012MAX Original	LMP2012MAX garantiert	LMP2012MAX RFQ	LMP2012MAX 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