









 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">LMP2011MAX</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td><b>Hersteller-Teilenummer:</b></td> <td>LMP2011MAX</td> </tr> <tr> <td><b>Hersteller / Marke:</b></td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td><b>Teil der Beschreibung:</b></td> <td>IC OPAMP GP 3MHZ RRO 8SOIC</td> </tr> <tr> <td><b>RoHs Status:</b></td> <td>Enthält Blei / RoHS nicht konform</td> </tr> <tr> <td><b>Lagerzustand:</b></td> <td>New original, 8213 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td><b>Liefern von:</b></td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td><b>Versandweg:</b></td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LMP2011MAX	<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 3MHZ RRO 8SOIC	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 8213 pcs Stock Available.	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	<b>Versandweg:</b>
<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LMP2011MAX													
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A													
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 3MHZ RRO 8SOIC													
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform													
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 8213 pcs Stock Available.													
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong													
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

### Spezifikationen

Teilenummer	LMP2011MAX
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC OPAMP GP 3MHZ RRO 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	8213 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	1
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	3MHz
Strom - Versorgung	930µA
Strom - Ausgang / Kanal	17mA
Strom - Eingangsruhe	3pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

LMP2011MAX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LMP2011MAX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LMP2011MAX mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LMP2011MAX E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LMP2011MFX</b> N/A IC OPAMP GP 3MHZ RRO SOT23-5</p>	 <p><b>LMP2011MA</b> N/A IC OPAMP GP 3MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>LMP2011MFX/NOPB</b> N/A IC OPAMP GP 3MHZ RRO SOT23-5</p>	 <p><b>LMP2011MAX/NOPB</b> N/A IC OPAMP GP 3MHZ RRO 8SOIC</p>
 <p><b>LMP2011MF</b> N/A IC OPAMP GP 3MHZ RRO SOT23-5</p>	 <p><b>LMP2011MF/NOPB</b> N/A IC OPAMP GP 3MHZ RRO SOT23-5</p>	 <p><b>LMP2012MA/NOPB</b> N/A IC OPAMP GP 3MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>LMP2012MAX</b> N/A IC OPAMP GP 3MHZ RRO 8SOIC</p>

### LMP2011MAX Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

LMP2011MAX Electronic	LMP2011MAX Datenblatt	LMP2011MAX-Datenblätter	LMP2011MAX PDF	LMP2011MAX
LMP2011MAX Preis	LMP2011MAX Komponenten	LMP2011MAX-Verteiler	LMP2011MAX-Bild	LMP2011MAX-Teil
LMP2011MAX Neu	LMP2011MAX Hersteller	LMP2011MAX Bild	LMP2011MAX Aktie	LMP2011MAX Inventar
	LMP2011MAX Original	LMP2011MAX garantiert	LMP2011MAX RFQ	LMP2011MAX 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