







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">LMV641MAX/NOPB</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LMV641MAX/NOPB</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP GP 10MHZ RRO 8SOIC</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2591 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	LMV641MAX/NOPB
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC OPAMP GP 10MHZ RRO 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	2591 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 12 V, ±1.35 V ~ 6 V
Spannung - Eingangs-Offset	5µV
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Slew Rate	2.6 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetypp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	10MHz
Strom - Versorgung	158µA
Strom - Ausgang / Kanal	112mA
Strom - Eingangsruhe	70nA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

LMV641MAX/NOPB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LMV641MAX/NOPB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LMV641MAX/NOPB mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LMV641MAX/NOPB E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LMV641MAE/NOPB</b> N/A IC OPAMP GP 10MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>LMV641MA</b> NS LMV641MA NS</p>	 <p><b>LMV641MFX/NOPB</b> N/A IC OPAMP GP 10MHZ RRO SOT23-5</p>	 <p><b>LMV641MG/NOPB</b> N/A IC OPAMP GP 10MHZ RRO SC70-5</p>
 <p><b>LMV641MAE</b> TI LMV641MAE TI</p>	 <p><b>LMV641MAX</b> TI/NS LMV641MAX TI/NS</p>	 <p><b>LMV641MG</b> NS LMV641MG NS</p>	 <p><b>LMV641MA/NOPB</b> N/A IC OPAMP GP 10MHZ RRO 8SOIC</p>

### LMV641MAX/NOPB Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

LMV641MAX/NOPB Electronic	LMV641MAX/NOPB Datenblatt	LMV641MAX/NOPB-Datenblätter	LMV641MAX/NOPB PDF	LMV641MAX/NOPB
LMV641MAX/NOPB Preis	LMV641MAX/NOPB-Komponenten	LMV641MAX/NOPB-Verteiler	LMV641MAX/NOPB-Bild	LMV641MAX/NOPB-Teil
LMV641MAX/NOPB Neu	LMV641MAX/NOPB Hersteller	LMV641MAX/NOPB Bild	LMV641MAX/NOPB Aktie	LMV641MAX/NOPB Inventar
	LMV641MAX/NOPB Original	LMV641MAX/NOPB garantiert	LMV641MAX/NOPB RFQ	LMV641MAX/NOPB 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