

**MAX660MX/NOPB**

	<b>Part Number:</b> <a href="#">MAX660MX/NOPB</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS
	<b>Výrobce:</b> N/A	<b>Ship From:</b> Hong Kong
	<b>Popis:</b> IC REG SWTCHD CAP INV 0.1A 8SOIC	<b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	<b>Datový list:</b>	

[Request For Quotation](#)

Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit MAX660MX/NOPB s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX660MX/NOPB	Výrobce	N/A
Popis	IC REG SWTCHD CAP INV 0.1A 8SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	77032 pcs	Datový list	
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Výstup (Min / Fix)	-Vin, 2Vin
Napětí - Výstup (Max)	-	Napětí - vstup (Min)	1.5V
Napětí - vstup (Max)	5.5V	topologie	Charge Pump
synchronní usměrňovač	No	Dodavatel zařízení Package	8-SOIC
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Typ výstupu	Fixed
Konfigurace výstupu	Positive or Negative	Ostatní jména	*MAX660MX/NOPB MAX660MX/NOPBTR MAX660MXNOPB
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Počet výstupů	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	20 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Funkce	Ratiometric	Frekvence - Přepínání	10kHz, 80kHz
Detailní popis	Charge Pump Switching Regulator IC Positive or Negative Fixed -Vin, 2Vin 1 Output 100mA 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Current - Výstup	100mA
Číslo základní části	MAX660		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 77032 kusy MAX660MX/NOPB na skladě dostupných.Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.  
RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">MAX660M</a> Popis: IC REG SWTCHD CAP INV 0.1A 8SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX6613MXK/V+T</a> Popis: SENSOR ANALOG -55C-130C SC70-5	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX66100K-000AA+</a> Popis: IC RFID UID 64BIT TYPE B KEY FOB	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX66120K-000AA+</a> Popis: IC RFID UID 1KB TYPEB MEM KEYFOB	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX6613MXK+TG103</a> Popis: SENSOR ANALOG -55C-130C SC70-5	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX660ESA+T</a> Popis: IC REG SWTCHD CAP INV 0.1A 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX6613MXK+T</a> Popis: SENSOR ANALOG -55C-130C SC70-5	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX66140E-000AA+</a> Popis: IC RFID UID 64BIT TYPE B ISO CAR	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX660CSA+</a> Popis: IC REG SWTCHD CAP INV 0.1A 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX6613MXK+TCA3</a> Popis: SENSOR ANALOG -55C-130C SC70-5	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX6610AUT+T</a> Popis: SENSOR ANALOG -40C-125C SOT23-6	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX660MX</a> Popis: IC REG SWTCHD CAP INV 0.1A 8SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX660ESA+</a> Popis: IC REG SWTCHD CAP INV 0.1A 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX6612MXK+T</a> Popis: SENSOR ANALOG -55C-150C SC70-5	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX660CSA-T</a> Popis: IC REG SWTCHD CAP INV 0.1A 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX660CSA</a> Popis: IC REG SWTCHD CAP INV 0.1A 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX660M/NOPB</a> Popis: IC REG SWTCHD CAP INV 0.1A 8SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX660EPA+</a> Popis: IC REG SWTCHD CAP INV RATIO 8DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX6611AUT+T</a> Popis: SENSOR ANALOG -40C-125C SOT23-6	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX660CSA+T</a> Popis: IC REG SWTCHD CAP INV 0.1A 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

 Související klíčová slova pro **MAX660MX/NOPB**

MAX660MX/NOPB.	MAX660MX/NOPB distributor	MAX660MX/NOPB dodavatel	MAX660MX/NOPB Cena
MAX660MX/NOPB Stáhnout datasheet.	MAX660MX/NOPB Datasheet.	MAX660MX/NOPB Stock.	koupit MAX660MX/NOPB.