


















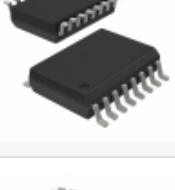






## MAX761CPA

	 <p><b>Part Number:</b> <a href="#">MAX761CPA</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG BOOST ADJ/12V 1.5A 8DIP</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">Part Numbering System</a>  <a href="#">MAX761,762</a></p>	<p><b>RoHS Status:</b> Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající</p> <p><b>Ship From:</b> Hong Kong</p> <p><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit MAX761CPA s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		<a href="#" style="background-color: #0056b3; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>

PARAMETR PRODUKTU			
<b>Part Number</b>	MAX761CPA	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
<b>Popis</b>	IC REG BOOST ADJ/12V 1.5A 8DIP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
<b>Dostupné množství</b>	5019 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">Part Numbering System</a> <a href="#">MAX761,762</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Výstup (Min / Fix) 5V (12V)</b>	
<b>Napětí - Výstup (Max)</b>	16.5V	<b>Napětí - vstup (Min)</b>	2V
<b>Napětí - vstup (Max)</b>	16.5V	<b>topologie</b>	Boost
<b>synchronní usměrňovač</b>	No	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	8-PDIP
<b>Série</b>	-	<b>Obal</b>	Tube
<b>Paket / krabice</b>	8-DIP (0.300", 7.62mm)	<b>Typ výstupu</b>	Adjustable (Fixed)
<b>Konfigurace výstupu</b>	Positive	<b>Provozní teplota</b>	0°C ~ 70°C (TA)
<b>Počet výstupů</b>	1	<b>Typ montáže</b>	Through Hole
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Contains lead / RoHS non-compliant
<b>Funkce</b>	Step-Up	<b>Frekvence - Přepínání</b>	300kHz
<b>Detailní popis</b>	Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable (Fixed) 5V (12V) 1 Output 1.5A (Switch) 8-DIP (0.300", 7.62mm)	<b>Current - Výstup</b>	1.5A (Switch)
<b>Číslo základní části</b>	MAX761		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 5019 kusy Maxim Integrated MAX761CPA 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="#">MAX759EWE</a> Popis: IC REG BUCK BOOST INV ADJ 16SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX7624CPE</a> Popis: IC 8 BIT BUFFERED MULT DAC 16DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX759CWE</a> Popis: IC REG BUCK BOOST INV ADJ 16SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX759EWE+</a> Popis: IC REG BUCK BOOST INV ADJ 16SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX761ESA+T</a> Popis: IC REG BOOST ADJ/12V 1.5A 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX75K000B</a> Popis: RES 75K OHM 0.1% 0.3W RADIAL	Výrobci: <a href="#">Vishay Precision Group</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX761CSA</a> Popis: IC REG BOOST ADJ/12V 1.5A 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX759CWE+</a> Popis: IC REG BUCK BOOST INV ADJ 16SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX7624CPE+</a> Popis: IC 8 BIT BUFFERED MULT DAC 16DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX761ESA</a> Popis: IC REG BOOST ADJ/12V 1.5A 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX761ESA+</a> Popis: IC REG BOOST ADJ/12V 1.5A 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX761EPA+</a> Popis: IC REG BOOST ADJ/12V 1.5A 8DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX759CPD</a> Popis: IC REG BUCK BOOST INV ADJ 14DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX761CSA+</a> Popis: IC REG BOOST ADJ/12V 1.5A 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX761CSA+T</a> Popis: IC REG BOOST ADJ/12V 1.5A 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX759EWE+T</a> Popis: IC REG BUCK BOOST INV ADJ 16SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX759CWE+T</a> Popis: IC REG BUCK BOOST INV ADJ 16SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX761CPA+</a> Popis: IC REG BOOST ADJ/12V 1.5A 8DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX759CPD+</a> Popis: IC REG BUCK BOOST INV ADJ 14DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX75K500B</a> Popis: RES 75.5K OHM 0.1% 0.3W RADIAL	Výrobci: <a href="#">Vishay Precision Group</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro <b>MAX761CPA</b>			
Maxim Integrated MAX761CPA.	MAX761CPA distributor	MAX761CPA dodavatel	MAX761CPA Cena
MAX761CPA Stáhnout datasheet.	MAX761CPA Datasheet.	MAX761CPA Stock.	koupit MAX761CPA.
Maxim Integrated MAX761CPA.			