



















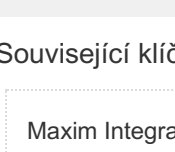
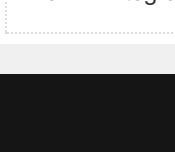
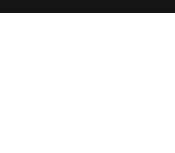



## MAX508BCWP+

	 <p><b>Part Number:</b> <a href="#">MAX508BCWP+</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a></p> <p><b>Popis:</b> IC DAC V-OUT W/REF 12BIT 20-SOIC</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">MAX507,508</a>  <a href="#">Part Numbering System</a></p>	<p><b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS</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 MAX508BCWP+ 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>	MAX508BCWP+	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
<b>Popis</b>	IC DAC V-OUT W/REF 12BIT 20-SOIC	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	7293 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MAX507,508</a> <a href="#">Part Numbering System</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply, digitální</b>	11.4 V ~ 15.75 V
<b>Napětí - Supply, analogový</b>	±11.4 V ~ 15.75 V	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	20-SOIC
<b>Doba ustálení</b>	5µs	<b>Série</b>	-
<b>Typové označení</b>	Internal	<b>Obal</b>	Tube
<b>Paket / krabice</b>	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	<b>Typ výstupu</b>	Voltage - Buffered
<b>Provozní teplota</b>	0°C ~ 70°C	<b>Počet převodníků D / A</b>	1
<b>Počet bitů</b>	12	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	9 Weeks
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>INL / DNL (LSB)</b>	±1 (Max), ±1 (Max)
<b>Diferenciální výstup</b>	No	<b>Detailní popis</b>	12 Bit Digital to Analog Converter 1 20-SOIC
<b>Data Interface</b>	Parallel	<b>Číslo základní části</b>	MAX508
<b>Architektura</b>	R-2R		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 7293 kusy Maxim Integrated MAX508BCWP+ 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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">MAX508AEWP+</a> Popis: IC DAC 12BIT W/REF 20-SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX508BCWP</a> Popis: IC DAC V-OUT W/REF 12BIT 20-SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX508BEWP+</a> Popis: IC DAC 12BIT W/REF 20-SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX508AEWP</a> Popis: IC DAC V-OUT 12BIT W/REF 20-SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX508BEWP+T</a> Popis: IC DAC 12BIT W/REF 20-SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX5090AATEV+</a> Popis: IC REG BUCK 3.3V 2A 16WQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX508AEPP</a> Popis: IC DAC V-OUT 12BIT W/REF 20-DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX508ACWP+T</a> Popis: IC DAC 12BIT W/REF 20-SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX508ACWP+</a> Popis: IC DAC 12BIT W/REF 20-SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX5090BATE+</a> Popis: IC REG BUCK 5V 2A 16TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX508BCPP</a> Popis: IC DAC V-OUT W/REF 12BIT 20-DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX508BCPP+</a> Popis: IC DAC V-OUT W/REF 12BIT 20-DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX508AEWP+T</a> Popis: IC DAC 12BIT W/REF 20-SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX508BEWP</a> Popis: IC DAC V-OUT 12BIT W/REF 20-SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX5090AATE+T</a> Popis: IC REG BUCK 3.3V 2A 16TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX5090AATE+</a> Popis: IC REG BUCK 3.3V 2A 16TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX508BEPP+</a> Popis: IC DAC 12BIT W/REF 20-DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX508AEPP+</a> Popis: IC DAC 12BIT W/REF 20-DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX5090AATEV+T</a> Popis: IC REG BUCK 3.3V 2A 16WQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX508BEPP</a> Popis: IC DAC V-OUT 12BIT W/REF 20-DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro **MAX508BCWP+**

Maxim Integrated MAX508BCWP+.	MAX508BCWP+ distributor	MAX508BCWP+ dodavatel	MAX508BCWP+ Cena
MAX508BCWP+ Stáhnout datasheet.	MAX508BCWP+ Datasheet.	MAX508BCWP+ Stock.	koupit MAX508BCWP+.
Maxim Integrated MAX508BCWP+.			