

## MAX8795AGCJ/V+GB



**Part Number:** [MAX8795AGCJ/V+GB](#)

**Výrobce:** [Maxim Integrated](#)

**Popis:** IC CONV DC-DC TFT-LCD 32LQFP

**Datový list:** [MAX8795A](#)

[Part Numbering System](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS

**Ship From:** Hong Kong

**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit MAX8795AGCJ/V+GB s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	MAX8795AGCJ/V+GB	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
<b>Popis</b>	IC CONV DC-DC TFT-LCD 32LQFP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	4672 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MAX8795A</a> <a href="#">Part Numbering System</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Výstup</b>	2.5 V ~ 18 V
<b>Napětí - Vstup</b>	2.5 V ~ 6 V	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	32-LQFP (7x7)
<b>Série</b>	Automotive, AEC-Q100	<b>Obal</b>	Tray
<b>Paket / krabice</b>	32-LQFP	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 105°C
<b>Počet výstupů</b>	8	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Detailní popis</b>	Automotive, AEC-Q100 Converter, TFT LCD Voltage Regulator IC 8 Output 32-LQFP (7x7)	<b>Číslo základní části</b>	MAX8795
<b>Aplikace</b>	Converter, TFT LCD		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 4672 kusy Maxim Integrated MAX8795AGCJ/V+GB 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

	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX8796GTJ+</a> <b>Popis:</b> IC CTRL PWM INTEL IMVP6 32TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX8795AGCJ+</a> <b>Popis:</b> IC CONV DC-DC TFT-LCD 32LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX8796GTJ+T</a> <b>Popis:</b> IC CTRL PWM INTEL IMVP6 32TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX8795AEVKIT+</a> <b>Popis:</b> EVAL KIT FOR MAX8795A	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX8798AETX+</a> <b>Popis:</b> IC INTERNAL-SW BOOST REG 36TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX8795AGCJ/V+</a> <b>Popis:</b> IC CONV DC-DC TFT-LCD 32LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX8795AGCJ+T</a> <b>Popis:</b> IC CONV DC-DC TFT-LCD 32LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX8795AETJ+</a> <b>Popis:</b> IC DC-DC CONV W/OP AMP 32TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX8798ETX+</a> <b>Popis:</b> IC INTERNAL-SW BOOST REG 36-TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX8795AETJ+C7P</a> <b>Popis:</b> IC TFT-LCD DC/DC CONV 32-TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX8795AGCJ/V+T</a> <b>Popis:</b> IC CONV DC-DC TFT-LCD 32LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX8794ETP+T</a> <b>Popis:</b> IC REG DDR 3A LV 20-TDFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX8797GTI+</a> <b>Popis:</b> IC SUPERVISOR	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX8794ETB+T</a> <b>Popis:</b> IC REG DDR 3A LV 10-TDFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX8798AETX+T</a> <b>Popis:</b> IC INTERNAL-SW BOOST REG 36TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX8796GTJ+G1D</a> <b>Popis:</b> IC CTRL PWM INTEL IMVP6 32TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX8795AETJ+T</a> <b>Popis:</b> IC DC-DC CONV W/OP AMP 32TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX8794ETB/V+T</a> <b>Popis:</b> IC REG DDR 3A LV 10TDFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX8796GTJ+TG1D</a> <b>Popis:</b> IC CTRL PWM INTEL IMVP6 32TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX8795AGCJ/V+TGB</a> <b>Popis:</b> IC CONV DC-DC TFT-LCD 32LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MAX8795AGCJ/V+GB

Maxim Integrated MAX8795AGCJ/V+GB.	MAX8795AGCJ/V+GB distributor	MAX8795AGCJ/V+GB dodavatel	MAX8795AGCJ/V+GB Cena
MAX8795AGCJ/V+GB Stáhnout datasheet.	MAX8795AGCJ/V+GB Datasheet.	MAX8795AGCJ/V+GB Stock.	koupit MAX8795AGCJ/V+GB.
Maxim Integrated MAX8795AGCJ/V+GB.			