



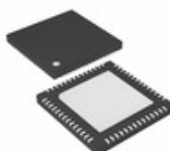
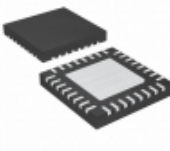

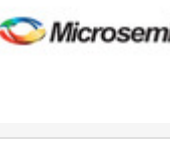
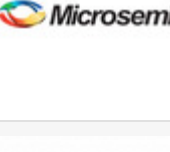

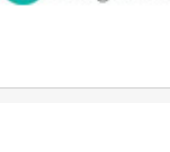

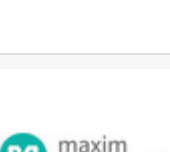
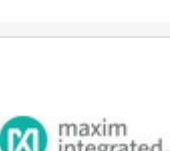


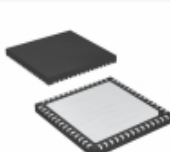
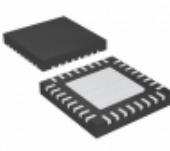

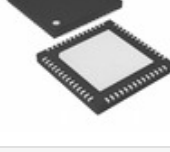




## MAX3670EGJ

	<p><b>Part Number:</b> <a href="#">MAX3670EGJ</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <p><b>Popis:</b> IC CLOCK GENERATOR PREC 32QFN</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">MAX3670</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>Koupit MAX3670EGJ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX3670EGJ	Výrobce	<a href="#">Microsemi</a>
Popis	IC CLOCK GENERATOR PREC 32QFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4726 pcs	Datový list	<a href="#">MAX3670</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply	3.3V, 5V
Typ	Clock Generator	Dodavatel zařízení Package	32-QFN (5x5)
Série	-	Ratio - Vstup: Výstup	2:2
Obal	Tray	Paket / krabice	32-VFQFN Exposed Pad
PLL	No	Výstup	LVPECL
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet okruhů	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Vstup	Clock
Frekvence - Max	670MHz	Dělič / multiplikátor	Yes/No
Diferenciál - Vstup: Výstup	Yes/Yes	Číslo základní části	MAX3670

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Microsemi. Máme 4726 kusy Microsemi MAX3670EGJ 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="#">MAX3671ETN+</a> Popis: IC SYNTHESIZER FREQ 56-TQFN	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX3670ETJ+T</a> Popis: IC CLOCK GEN 155/622MHZ 32-TQFN	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX366ESA+T</a> Popis: IC CIRC PROT SIGNAL-LINE 8-SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX3671EVKIT+</a> Popis: KIT EVALUATION MAX MAX3671	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX3670EVKIT</a> Popis: KIT EVALUATION MAX MAX3670	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX3670ETJ+</a> Popis: IC CLOCK GEN 155/622MHZ 32-TQFN	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX366CPA+</a> Popis: IC CIRCUIT PROT SIGNAL-LINE 8DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX366CSA+</a> Popis: IC CIRC PROT SIGNAL-LINE 8-SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX3670EGJ-T</a> Popis: IC CLOCK GENERATOR PREC 32QFN	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX366ESA+</a> Popis: IC CIRC PROT SIGNAL-LINE 8-SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX366CSA</a> Popis: IC SIGNAL-LINE CIRC PROT 8-SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX366CSA+T</a> Popis: IC CIRC PROT SIGNAL-LINE 8-SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX3669EVKIT#</a> Popis: EVAL KIT MAX3669	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX3673ETN+</a> Popis: IC SYNTHESIZER FREQ 56-TQFN	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX3670ETJ+TD</a> Popis: IC CLOCK GENERATOR 32-TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX3669EVKIT</a> Popis: EVAL KIT MAX3669	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX3671ETN+T</a> Popis: IC SYNTHESIZER FREQ 56-TQFN	Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX366CPA</a> Popis: IC CIRCUIT PROT SIGNAL-LINE 8DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX366EPA+</a> Popis: IC CIRCUIT PROT SIGNAL-LINE 8DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX3670ETJ+D</a> Popis: IC CLOCK GENERATOR 32-TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro **MAX3670EGJ**

Microsemi MAX3670EGJ.	MAX3670EGJ distributor	MAX3670EGJ dodavatel	MAX3670EGJ Cena
MAX3670EGJ Stáhnout datasheet.	MAX3670EGJ Datasheet.	MAX3670EGJ Stock.	koupit MAX3670EGJ.
Microsemi MAX3670EGJ.	Microsemi Analog Mixed Signal Group	Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL]	Microsemi Consumer Medical Product Group
	MAX3670EGJ.	MAX3670EGJ.	MAX3670EGJ.
Microsemi HI-REL [MIL] MAX3670EGJ.	Microsemi Power Management Group	Microsemi Power Products Group MAX3670EGJ.	Microsemi SoC MAX3670EGJ.
	MAX3670EGJ.	Microsemi Commercial Components Group	Microsemi Corporation MAX3670EGJ.
		MAX3670EGJ.	Microsemi Solutions Sdn Bhd. MAX3670EGJ.