











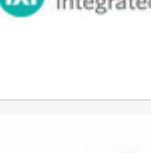


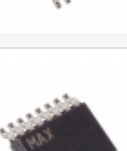
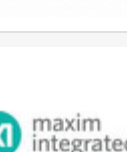









## MAX4020EEE

		<b>Part Number:</b> <a href="#">MAX4020EEE</a>	<b>RoHS Status:</b> Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
	<b>Výrobce:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 150MHZ RRO 16QSOP	<b>Ship From:</b> Hong Kong
Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. <b>Koupit MAX4020EEE s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b>		<b>Datový list:</b>  <a href="#">MAX4012,16,18,20</a>  <a href="#">Part Numbering System</a>	<b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
			<a href="#">Request For Quotation</a>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX4020EEE	Výrobce	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Popis	IC OPAMP VFB 150MHZ RRO 16QSOP	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	4067 pcs	Datový list	<a href="#">MAX4012,16,18,20</a> <a href="#">Part Numbering System</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	3.15 V ~ 11 V, ±1.575 V ~ 5.5 V
Napětí - Input Offset	4mV	Dodavatel zařízení Package	16-QSOP
rychlost přeběhu	600 V/μs	Série	-
Obal	Tube	Paket / krabice	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Typ výstupu	Rail-to-Rail	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet okruhů	4	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Detailní popis	General Purpose Amplifier 4 Circuit Rail-to-Rail 16-QSOP	Proud - Supply	5.5mA
Aktuální - Výstup / Channel	120mA	Aktuální - Vstupní klidový	5.4μA
Číslo základní části	MAX4020	zesilovač Type	General Purpose
-3 dB šířka pásma	150MHz		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 4067 kusy Maxim Integrated MAX4020EEE 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="#">MAX40200AUK+</a> Popis: IC DIODE CURRENT SWITCH SOT23-5	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX40201FAUA+T</a> Popis: DUAL 0V TO76V CURRENT SENSE AMPL	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX40200ANS+</a> Popis: CURRENT SENSE/IDEAL DIODE	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4020ESD</a> Popis: IC OPAMP QUAD R-R HS 14-SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4022ESD+</a> Popis: IC OPAMP BUFFER 200MHZ 14SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX40201WAWA+T</a> Popis: DUAL 0V TO76V CURRENT SENSE AMPL	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX40200AUK+T</a> Popis: IC DIODE CURRENT SWITCH SOT23-5	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX40201FAUA+</a> Popis: DUAL 0V TO76V CURRENT SENSE AMPL	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4020ESD+</a> Popis: IC OPAMP VFB 150MHZ RRO 14SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX40200EVKIT#</a> Popis: EVAL BOARD FOR MAX40200	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX40200ANS+T</a> Popis: IC DIODE CURRENT SWITCH 4WLP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4022EEEE+T</a> Popis: IC OPAMP BUFFER 200MHZ 16QSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4023EEEE+</a> Popis: IC AMP VIDEO MUX 2:1 16-QSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4022ESD+T</a> Popis: IC OPAMP BUFFER 200MHZ 14SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4022EEEE+</a> Popis: IC OPAMP BUFFER 200MHZ 16QSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4020EEEE+T</a> Popis: IC OPAMP VFB 150MHZ RRO 16QSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4019ESD+T</a> Popis: IC OPAMP BUFFER 200MHZ 14SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX40201EVKIT#</a> Popis: EVAL KIT FOR MAX40201 CURR SENSE	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4020ESD+T</a> Popis: IC OPAMP VFB 150MHZ RRO 14SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4020EEEE+</a> Popis: IC OPAMP VFB 150MHZ RRO 16QSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro <b>MAX4020EEE</b>			
Maxim Integrated MAX4020EEE.	MAX4020EEE distributor	MAX4020EEE dodavatel	MAX4020EEE Cena
MAX4020EEE Stáhnout datasheet.	MAX4020EEE Datasheet.	MAX4020EEE Stock.	koupit MAX4020EEE.
Maxim Integrated MAX4020EEE.			