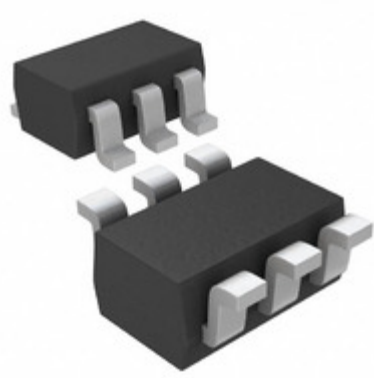









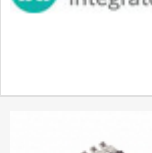
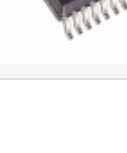
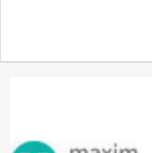
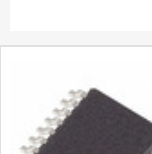



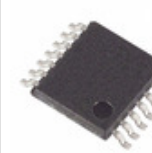





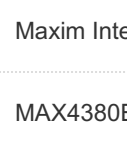


## MAX4380EXT+T

		<b>Part Number:</b> <a href="#">MAX4380EXT+T</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS
	<b>Výrobce:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 210MHZ RRO SC70-6	<b>Ship From:</b> Hong Kong
Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. <b>Koupit MAX4380EXT+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b>	<b>Datový list:</b>  <a href="#">MAX4380-84</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	MAX4380EXT+T	Výrobce	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Popis	IC OPAMP VFB 210MHZ RRO SC70-6	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	58964 pcs	Datový list	<a href="#">MAX4380-84</a> <a href="#">Part Numbering System</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	4.5 V ~ 11 V, ±2.25 V ~ 5.5 V
Napětí - Input Offset	3mV	Dodavatel zařízení Package	SC-70-6
rychlost přeběhu	485 V/μs	Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
Typ výstupu	Rail-to-Rail	Ostatní jména	MAX4380EXT+T-ND MAX4380EXT+TTR
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	Detailní popis	Voltage Feedback Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail SC-70-6
Proud - Supply	7.5mA	Aktuální - Výstup / Channel	75mA
Aktuální - Vstupní klidový	8.5μA	Číslo základní části	MAX4380
zesilovač Type	Voltage Feedback	-3 dB šířka pásma	210MHz

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 58964 kusy Maxim Integrated MAX4380EXT+T 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="#">MAX4382EEE+</a> Popis: IC OPAMP VFB 210MHZ RRO 16QSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4378TASD-T</a> Popis: IC OPAMP CURR SENSE 2MHZ 14SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4382EUD+T</a> Popis: IC OPAMP VFB 210MHZ RRO 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4381EUB+</a> Popis: IC OPAMP VFB 210MHZ RRO 10UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4382ESD+T</a> Popis: IC OPAMP VFB 210MHZ RRO 14SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4378TAUD+</a> Popis: IC OPAMP CURR SENSE 2MHZ 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX437ESA</a> Popis: IC OPAMP GP 60MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4382EEE+T</a> Popis: IC OPAMP VFB 210MHZ RRO 16QSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4380EUT+T</a> Popis: IC OPAMP VFB 210MHZ RRO SOT23-6	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4382ESD+</a> Popis: IC OPAMP VFB 210MHZ RRO 14SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4378TAUD+T</a> Popis: IC OPAMP CURR SENSE 2MHZ 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4383EEE+</a> Popis: IC OPAMP VFB 210MHZ RRO 16QSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX437CPA</a> Popis: IC OPAMP GP 60MHZ 8DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX437EPA</a> Popis: IC OPAMP GP 60MHZ 8DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4378TAUD</a> Popis: IC OPAMP CURR SENSE 2MHZ 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX437CSA</a> Popis: IC OPAMP GP 60MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4383ESD+</a> Popis: IC OPAMP VFB 210MHZ RRO 14SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX437CSA+</a> Popis: IC OPAMP GP 60MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4381EUB+T</a> Popis: IC OPAMP VFB 210MHZ RRO 10UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4382EUD+</a> Popis: IC OPAMP VFB 210MHZ RRO 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro <b>MAX4380EXT+T</b>			
Maxim Integrated MAX4380EXT+T.	MAX4380EXT+T distributor	MAX4380EXT+T dodavatel	MAX4380EXT+T Cena
MAX4380EXT+T Stáhnout datasheet.	MAX4380EXT+T Datasheet.	MAX4380EXT+T Stock.	koupit MAX4380EXT+T.
Maxim Integrated MAX4380EXT+T.			