









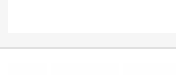
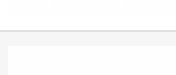
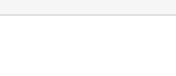












## MAX4352EUK+T

		<b>Part Number:</b> <a href="#">MAX4352EUK+T</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 80MHZ RRO SOT23-5 <b>Datový list:</b> <a href="#">MAX4352-54, 4452-54</a>  <a href="#">Part Numbering System</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS <b>Ship From:</b> Hong Kong <b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit MAX4352EUK+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX4352EUK+T	Výrobce	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Popis	IC OPAMP VFB 80MHZ RRO SOT23-5	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	49320 pcs	Datový list	<a href="#">MAX4352-54, 4452-54</a> <a href="#">Part Numbering System</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 5.25 V
Napětí - Input Offset	400µV	Dodavatel zařízení Package	SOT-23-5
rychlost přeběhu	240 V/µs	Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	SC-74A, SOT-753
Typ výstupu	Rail-to-Rail	Ostatní jména	MAX4352EUK+T-ND MAX4352EUK+TTR
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet okruhů	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	Voltage Feedback Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail SOT-23-5	Proud - Supply	620µA
Aktuální - Vstupní klidový	800nA	Číslo základní části	MAX4352
zesilovač Type	Voltage Feedback	-3 dB šířka pásma	80MHz

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 49320 kusy Maxim Integrated MAX4352EUK+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="#">MAX4353ESA+</a> Popis: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4352EXK+T</a> Popis: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO SC70-5	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4352EUK-T</a> Popis: IC OPAMP 200MHZ R-TO-R SOT23-5	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4353EKA+T</a> Popis: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO SOT23-8	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4352EXK-T</a> Popis: IC OPAMP 200MHZ R-TO-R SC70-5	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4338EUB-T</a> Popis: IC OPAMP GP 5MHZ RRO 10UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4350EUK+T</a> Popis: IC OPAMP VFB 210MHZ RRO SOT23-5	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4354ESD</a> Popis: IC OPAMP QUAD 200MHZ R/R 14-SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4353EKA-T</a> Popis: IC OPAMP DUAL 200MHZ R/R SOT23-8	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4350EXK+T</a> Popis: IC OPAMP VFB 210MHZ RRO SC70-5	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4338EVKIT</a> Popis: EVALUATION KIT FOR THE MAX4338,	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4338EUB+T</a> Popis: IC OPAMP GP 5MHZ RRO 10UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4354EUD</a> Popis: IC OPAMP QUAD 200MHZ R/R 14TSOIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4353ESA</a> Popis: IC OPAMP DUAL 200MHZ R/R 8-SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4338EUB-TG05</a> Popis: IC OPAMP GP 5MHZ RRO 10UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4351ESA+T</a> Popis: IC OPAMP VFB 210MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4351ESA+</a> Popis: IC OPAMP VFB 210MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4338EUB+</a> Popis: IC OPAMP GP 5MHZ RRO 10UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4351EKA+T</a> Popis: IC OPAMP VFB 210MHZ RRO SOT23-8	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4354ESD+</a> Popis: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 14SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro <b>MAX4352EUK+T</b>			
Maxim Integrated MAX4352EUK+T.	MAX4352EUK+T distributor	MAX4352EUK+T dodavatel	MAX4352EUK+T Cena
MAX4352EUK+T Stáhnout datasheet.	MAX4352EUK+T Datasheet.	MAX4352EUK+T Stock.	koupit MAX4352EUK+T.
Maxim Integrated MAX4352EUK+T.			