


















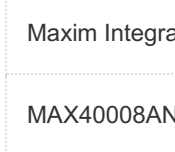


## MAX40008ANT+T

	 <p><b>Part Number:</b> <a href="#">MAX40008ANT+T</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a></p> <p><b>Popis:</b> IC COMP SINGLE LP 6-WLP</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">MAX40008,09 Datasheet</a></p>	<p><b>RoHS Status:</b></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><b>Koupit MAX40008ANT+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	MAX40008ANT+T	Výrobce	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Popis	IC COMP SINGLE LP 6-WLP	Stav volného vedení / RoHS	
Dostupné množství	150646 pcs	Datový list	<a href="#">MAX40008,09 Datasheet</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	1.7 V ~ 5.5 V
Napětí - Input Offset (Max)	5mV	Typ	General Purpose
Dodavatel zařízení Package	6-WLP	Série	-
Prodlení propagace (Max)	850ns (Typ)	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	6-XFBGA	Typ výstupu	Open Drain
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C	Počet elementů	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	Vendor Undefined
Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks	Hystereze	3mV
Detailní popis	Comparator General Purpose Open Drain 6-WLP	Proud - Klidový (Max)	17µA
Proud - výstup (Typ)	-	Proud - Vstupní klidový (Max)	140nA
CMRR, PSRR (Typ)	-		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 150646 kusy Maxim Integrated MAX40008ANT+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="#">MAX40008EVKIT#</a> Popis: KIT EVAL FOR MAX40008	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4000EUA+</a> Popis: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX40009ANT+</a> Popis: IC COMP SINGLE LP 6-WLP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4000EUA+T</a> Popis: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX40006AUT+T</a> Popis: 4UA OPAMP WITH SHUT-DOWN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX40007AUT+T</a> Popis: 750NA OP AMP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX40006AUT+</a> Popis: IC AMP CURR SENSE 4-DECADE 15WLP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4000EBL+T</a> Popis: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8CSP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX40007ANT+</a> Popis: IC OPAMP NANO 20KHZ WLP-6	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX40006EVKIT#</a> Popis: EVAL BOARD FOR MAX40006	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX40007EVKIT#</a> Popis: EVAL KIT FOR MAX40007	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4000EUA</a> Popis: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX40010EVKIT#</a> Popis: EVAL CURR SENSE AMP MAX40010	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX40009EVKIT#</a> Popis: EVAL KIT MAX40009	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX40006ANT+T</a> Popis: IC OP AMP CMOS RR 6WLP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX40009ANT+T</a> Popis: LOW POWER, FAST COMPARATOR	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX40007ANT+T</a> Popis: IC OPAMP NANO 20KHZ WLP-6	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX4000EUA-T</a> Popis: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX40006ANT+</a> Popis: 4UA OPAMP WITH SHUT-DOWN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX40008ANT+</a> Popis: IC COMP SINGLE LP 6-WLP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro **MAX40008ANT+T**

Maxim Integrated MAX40008ANT+T.	MAX40008ANT+T distributor	MAX40008ANT+T dodavatel	MAX40008ANT+T Cena
MAX40008ANT+T Stáhnout datasheet.	MAX40008ANT+T Datasheet.	MAX40008ANT+T Stock.	koupit MAX40008ANT+T.
Maxim Integrated MAX40008ANT+T.			