




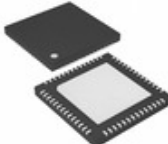


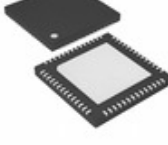




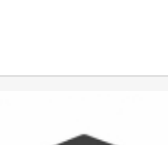
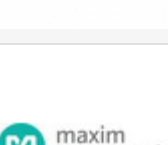




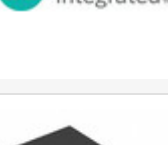

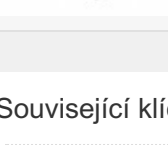
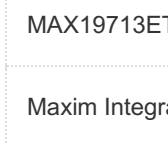
## MAX19713ETN+

		<b>Part Number:</b> <a href="#">MAX19713ETN+</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> <b>Popis:</b> IC ANLG FRONT END 45MSPS 56-TQFN <b>Datový list:</b> <a href="#">MAX19713</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 MAX19713ETN+ 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	MAX19713ETN+	Výrobce	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Popis	IC ANLG FRONT END 45MSPS 56-TQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	8843 pcs	Datový list	<a href="#">MAX19713</a> <a href="#">Part Numbering System</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply, digitální	2.7 V ~ 3.3 V
Napětí - Supply, analogový	2.7 V ~ 3.3 V	Dodavatel zařízení Package	56-TQFN-EP (7x7)
Série	-	Příkon (W)	91.8mW
Obal	Tube	Paket / krabice	56-WFQFN Exposed Pad
Počet kanálů	2	Počet bitů	10
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	2 Channel AFE 10 Bit 91.8mW 56-TQFN-EP (7x7)
Číslo základní části	MAX19713		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 8843 kusy Maxim Integrated MAX19713ETN+ 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			
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX19712EVKIT+</a> <b>Popis:</b> EVAL KIT FOR MAX19712	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX19711EVKIT+</a> <b>Popis:</b> EVAL KIT FOR MAX19711	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX19711ETN+</a> <b>Popis:</b> IC ANLG FRONT END 11MSPS 56-TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX19713EVKIT+</a> <b>Popis:</b> EVAL KIT FOR MAX19713	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX1971EEE</a> <b>Popis:</b> IC REG BCK ADJ/PROG 0.75A 16QSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX19713ETN+T</a> <b>Popis:</b> IC ANLG FRNT END 56-TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX1971EEE+T</a> <b>Popis:</b> IC REG BCK ADJ/PROG 0.75A 16QSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX1972EEE+</a> <b>Popis:</b> IC REG BCK ADJ/PROG 0.75A 16QSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX19710EVKIT+</a> <b>Popis:</b> EVAL KIT FOR MAX19710	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX1972EEE+T</a> <b>Popis:</b> IC REG BCK ADJ/PROG 0.75A 16QSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX19712EVCMODU+</a> <b>Popis:</b> EVAL MODULE FOR MAX19712	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX1973EUB+T</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ/PROG 1A 10UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX19710EVCMODU+</a> <b>Popis:</b> EVAL MODULE FOR MAX19710	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX19712ETN+T</a> <b>Popis:</b> IC ANLG FRNT END 56-TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX1973EUB+</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ/PROG 1A 10UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX1971EEE+</a> <b>Popis:</b> IC REG BCK ADJ/PROG 0.75A 16QSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX19713EVCMODU+</a> <b>Popis:</b> EVAL MODULE FOR MAX19713	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX19711EVCMODU+</a> <b>Popis:</b> EVAL MODULE FOR MAX19711	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX19712ETN+</a> <b>Popis:</b> IC ANLG FRONT END 22MSPS 56-TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX19711ETN+T</a> <b>Popis:</b> IC ANLG FRNT END 56-TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MAX19713ETN+

Maxim Integrated MAX19713ETN+.	MAX19713ETN+ distributor	MAX19713ETN+ dodavatel	MAX19713ETN+ Cena
MAX19713ETN+ Stáhnout datasheet.	MAX19713ETN+ Datasheet.	MAX19713ETN+ Stock.	koupit MAX19713ETN+.
Maxim Integrated MAX19713ETN+.			