
	<h2>MAX19711ETN+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX19711ETN+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ANLG FRONT END 11MSPS 56-TQFN
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX19711ETN+.pdf</a> <a href="#">2.MAX19711ETN+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


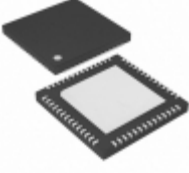



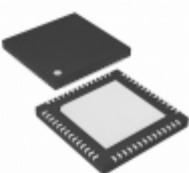

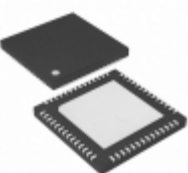
### Spezifikationen

Teilenummer	MAX19711ETN+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ANLG FRONT END 11MSPS 56-TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung - Analog
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 3.3 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 3.3 V
Supplier Device-Gehäuse	56-TQFN-EP (7x7)
Serie	-
Leistung (W)	37.5mW
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	56-WFQFN Exposed Pad
Anzahl der Kanäle	2
Anzahl der Bits	10

MAX19711ETN+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX19711ETN+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX19711ETN+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MAX19711ETN+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <b>MAX19710EVKIT+</b> Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX19710	 <b>MAX19712ETN+</b> Maxim Integrated IC ANLG FRONT END 22MSPS 56-TQFN	 <b>MAX19711EVKIT+</b> Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX19711	 <b>MAX19712ETN</b> MAXIM MAX19712ETN MAXIM
 <b>MAX19711EVCMODU+</b> Maxim Integrated EVAL MODULE FOR MAX19711	 <b>MAX19710ETN+T</b> Maxim Integrated IC ANLG FRNT END 56-TQFN	 <b>MAX19710EVCMODU+</b> Maxim Integrated EVAL MODULE FOR MAX19710	 <b>MAX19711ETN+T</b> Maxim Integrated IC ANLG FRNT END 56-TQFN

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX19711ETN+ Maxim Integrated	MAX19711ETN+ Datenblatt	MAX19711ETN+-Datenblätter	MAX19711ETN+ PDF	Maxim Integrated MAX19711ETN+
MAX19711ETN+ Electronic	MAX19711ETN+-Komponenten	MAX19711ETN+-Verteiler	MAX19711ETN+-Bild	MAX19711ETN+-Teil
MAX19711ETN+ Preis	MAX19711ETN+ Hersteller	MAX19711ETN+ Bild	MAX19711ETN+ Aktie	MAX19711ETN+ Inventar
MAX19711ETN+ Neu	MAX19711ETN+ Original	MAX19711ETN+ garantiert	MAX19711ETN+ RFQ	MAX19711ETN+ Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited