




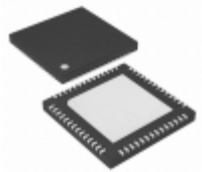
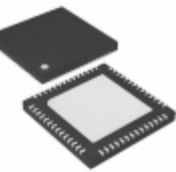
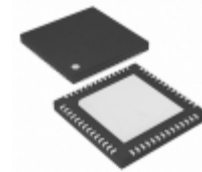
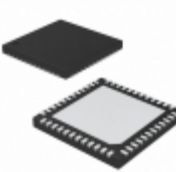
	<h2>MAX19710ETN+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX19710ETN+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC ANLG FRNT END 56-TQFN
	Datenblätter:	1.MAX19710ETN+T.pdf 2.MAX19710ETN+T.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX19710ETN+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ANLG FRNT END 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)	30mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	56-WFQFN Exposed Pad
Anzahl der Kanäle	2
Anzahl der Bits	10

MAX19710ETN+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX19710ETN+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX19710ETN+T 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 MAX19710ETN+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX19710EVCMODU+ Maxim Integrated EVAL MODULE FOR MAX19710	 MAX1970EEE+ Maxim Integrated IC REG BCK ADJ/PROG 0.75A 16QSOP	 MAX19711EVCMODU+ Maxim Integrated EVAL MODULE FOR MAX19711	 MAX1970EEE+T Maxim Integrated IC REG BCK ADJ/PROG 0.75A 16QSOP
 MAX19711ETN+T Maxim Integrated IC ANLG FRNT END 56-TQFN	 MAX19711ETN+ Maxim Integrated IC ANLG FRONT END 11MSPS 56-TQFN	 MAX19710ETN+ Maxim Integrated IC ANLG FRONT END 7.5MSPS 56TQFN	 MAX19708ETM+T Maxim Integrated IC ANLG FRNT END 48-TQFN

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX19710ETN+T Maxim Integrated	MAX19710ETN+T Datenblatt	MAX19710ETN+T-Datenblätter	MAX19710ETN+T PDF	Maxim Integrated MAX19710ETN+T
MAX19710ETN+T Electronic	MAX19710ETN+T-Komponenten	MAX19710ETN+T-Verteiler	MAX19710ETN+T-Bild	MAX19710ETN+T-Teil
MAX19710ETN+T Preis	MAX19710ETN+T Hersteller	MAX19710ETN+T Bild	MAX19710ETN+T Aktie	MAX19710ETN+T Inventar
MAX19710ETN+T Neu	MAX19710ETN+T Original	MAX19710ETN+T garantiert	MAX19710ETN+T RFQ	MAX19710ETN+T Online bestellen