



Maxim Integrated

MAX19700ETM+T

Onderdeel nummer:

MAX19700ETM+T

Fabrikant / Merk:

Maxim Integrated

Productomschrijving

IC ANLG FRNT END 48-TQFN

Datasheets:

[1.MAX19700ETM+T.pdf](#)
[2.MAX19700ETM+T.pdf](#)

RoHS-status

 Loodvrij / RoHS-conform

Verschepen van

Hong Kong

Zending manier

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[OFFERTE AANVRAGEN](#)

Afbeelding kan representatie zijn. Zie specificaties voor productdetails.

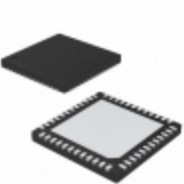

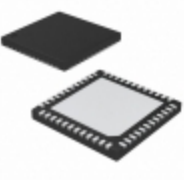

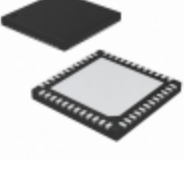
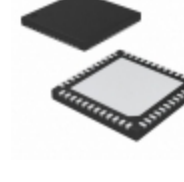


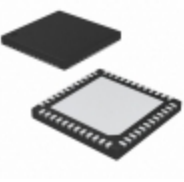


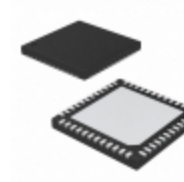
Specificaties van MAX19700ETM+T

ONDERDEEL NUMMER	MAX19700ETM+T
FABRIKANT	Maxim Integrated
BESCHRIJVING	IC ANLG FRNT END 48-TQFN
LEID FREE STATUS / ROHS STATUS	Loodvrij / RoHS-conform
DATA PAPIER	1.MAX19700ETM+T.pdf 2.MAX19700ETM+T.pdf
VOLTAGE - SUPPLY, DIGITAL	2.7 V ~ 3.3 V
VOLTAGE - SUPPLY, ANALOG	2.7 V ~ 3.3 V
LEVERANCIER DEVICE PAKKET	48-TQFN (7x7)
SERIE	-
VERMOGEN (WATT)	36.3mW
PACKAGING	Tape & Reel (TR)
VERPAKKING / DOOS	48-WFQFN Exposed Pad
AANTAL KANALEN	2
AANTAL BITS	10
VOCHTGEVOELIGHEIDSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
FABRIKANT STANDAARD LEVERTIJD	15 Weeks
LOODVRIJE STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
GEDETAILLEERDE BESCHRIJVING	2 Channel AFE 10 Bit 36.3mW 48-TQFN (7x7)
BASE PART NUMBER	MAX19700

Gerelateerde Tags

Maxim Integrated MAX19700ETM+T	MAX19700ETM+T-distributeur	MAX19700ETM+T leverancier
MAX19700ETM+T prijs	MAX19700ETM+T Afbeeldingen	MAX19700ETM+T-afbeelding
MAX19700ETM+T PDF-gegevensblad	MAX19700ETM+T Download gegevensblad	Gegevensblad MAX19700ETM+T
MAX19700ETM+T-voorraad	Koop MAX19700ETM+T	Koop Maxim Integrated MAX19700ETM+T
Maxim Integrated MAX19700ETM+T	Maxim Integrated leverancier	Maxim Integrated-distributeur
Maxim Integrated MAX19700ETM+T		

gerelateerde producten

 <p>MAX19706ETM+T fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC ANLG FRNT END 48-TQFN Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX196EVKIT-DIP fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: EVALUATION KIT FOR MAX196/198 Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX19705ETM+T fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC ANLG FRNT END 48-TQFN Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX19700EVKIT fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: EVAL KIT FOR MAX19700 Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX19705ETM+ fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC ANLG FRNT END 48-TQFN Op voorraad: 86 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX19700ETM+ fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC ANLG FRONT END 7.5MSPS 48TQFN Op voorraad: 86 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX196BEWI+T fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DAS 12BIT 6CH 28-SOIC Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX196BENI+ fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DAS 12BIT 6CH 28-DIP Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX19706ETM+ fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC ANLG FRNT END 48-TQFN Op voorraad: 29 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX196BEWI fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DAS 12-BIT 100KSPS 28-SOIC Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX196BEWI+ fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DAS 12BIT 6CH 28-SOIC Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX19707ETM+ fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC ANLG FRONT END 45MSPS 48-TQFN Op voorraad: 24 pcs</p> <p>RFQ</p>