



Maxim Integrated

MAX19710ETN+

Osa numero:	MAX19710ETN+
Valmistaja / merkki:	Maxim Integrated
Tuotteen Kuvaus	IC ANLG FRONT END 7.5MSPS 56TQFN
lomakkeissa:	PDF 1.MAX19710ETN+.pdf PDF 2.MAX19710ETN+.pdf
RoHS-tila	Lyijytön / RoHS-yhteensopiva
Varaston kunto	5518 pcs stock
Lähetys	Hong Kong
Lähetysreitti	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[TARJOUSPYINTÖ](#)

Kuva voi olla edustus. Katso tuotetiedot.

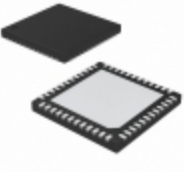

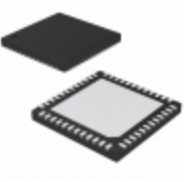
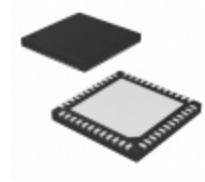
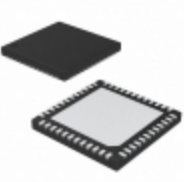


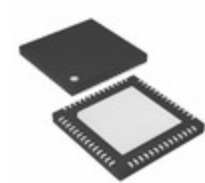

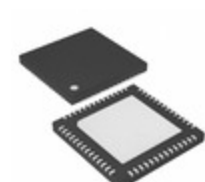
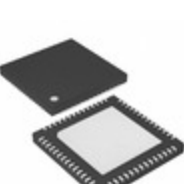

MAX19710ETN+: n tekniset tiedot

OSA NUMERO	MAX19710ETN+
VALMISTAJA	Maxim Integrated
KUVAUS	IC ANLG FRONT END 7.5MSPS 56TQFN
LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA	Lyijytön / RoHS-yhteensopiva
SAATAVANA OLEVA MÄÄRÄ	5518 pcs
TIETOLOMAKE	PDF 1.MAX19710ETN+.pdf PDF 2.MAX19710ETN+.pdf
JÄNNITE - SUPPLY, DIGITAL	2.7 V ~ 3.3 V
JÄNNITE - SUPPLY, ANALOG	2.7 V ~ 3.3 V
TOIMITTAJA DEVICE PACKAGE	56-TQFN-EP (7x7)
SARJA	-
VIRTA (WATTIA)	30mW
PAKKAUS	Tube
PAKKAUS / CASE	56-WFQFN Exposed Pad
KANAVIEN LUKUMÄÄRÄ	2
LUKUMÄÄRÄ BITS	10
KOSTEUDEN HERKKYYS (MSL)	1 (Unlimited)
LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA	Lead free / RoHS Compliant
YKSITYISKOHTAINEN KUVAUS	2 Channel AFE 10 Bit 30mW 56-TQFN-EP (7x7)
PERUSOSAN OSANUMERO	MAX19710

Liittyvät tunnisteet

Maxim Integrated MAX19710ETN+	MAX19710ETN+ Jakelija	MAX19710ETN+-toimittaja
MAX19710ETN+ Hinta	MAX19710ETN+ Kuvat	MAX19710ETN+ Kuva
MAX19710ETN+ PDF -datata	MAX19710ETN+ Lataa tietosivu	MAX19710ETN+-tietosivu
MAX19710ETN+ Varasto	Osta MAX19710ETN+	Osta Maxim Integrated MAX19710ETN+
Maxim Integrated MAX19710ETN+	Maxim Integrated toimittaja	Maxim Integrated Jakelija
Maxim Integrated MAX19710ETN+		

Liittyvät tuotteet

 <p>MAX19707ETM+ valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC ANLG FRONT END 45MSPS 48-TQFN Varastossa: 4985 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX19711EVCMODU+ valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: EVAL MODULE FOR MAX19711 Varastossa: 6803 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX19708ETM+T valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC ANLG FRNT END 48-TQFN Varastossa: 10623 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX19707ETM+T valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC ANLG FRNT END 48-TQFN Varastossa: 8360 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX19708ETM+ valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC ANLG FRONT END 11MSPS 48-TQFN Varastossa: 6710 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX19710EVCMODU+ valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: EVAL MODULE FOR MAX19710 Varastossa: 6620 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX1970EEE+T valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC REG BCK ADJ/PROG 0.75A 16QSOP Varastossa: 13882 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX19711ETN+T valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC ANLG FRNT END 56-TQFN Varastossa: 5494 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX1970EEE+ valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC REG BCK ADJ/PROG 0.75A 16QSOP Varastossa: 5596 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX19710ETN+T valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC ANLG FRNT END 56-TQFN Varastossa: 7638 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX19711ETN+ valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC ANLG FRONT END 11MSPS 56-TQFN Varastossa: 3533 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX19710EVKIT+ valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: EVAL KIT FOR MAX19710 Varastossa: 5338 pcs</p> <p>RFQ</p>

Copyright © 2020 Elektronisten komponenttien luotettava jakelija

Sähköposti: Info@infinity-electronic.com

Osoite: 17F, Gaylord Commercial Building, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hong Kong

