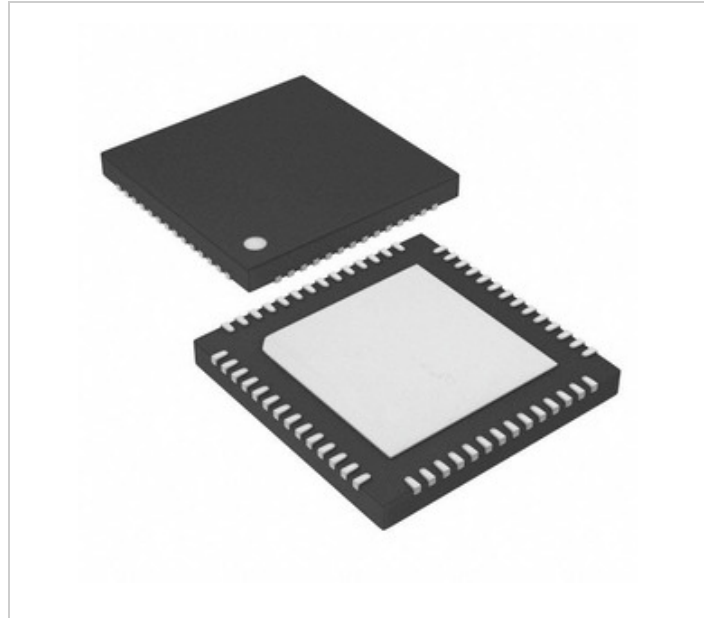


MAX19710ETN+

លេខផ្នែក:
 ក្រុមហ៊ុនផលិត / ម៉ាក:
 ការពិពណ៌នាពីផលិតផល
 តារាងទិន្នន័យ:
 ស្ថានភាព RoHS
 លក្ខខណ្ឌស្តុក
 នាវាពី
 ផ្លូវដឹកជញ្ជូន

MAX19710ETN+
 Maxim Integrated
 IC ANLG FRONT END 7.5MSPS 56TQFN
 1.MAX19710ETN+.pdf
 2.MAX19710ETN+.pdf
 ដឹកនាំដោយឥតគិតថ្លៃ / RoHS
 5518 pcs stock
 ហ្វូងកុង
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



សំណូមពរសម្រាប់សម្រង់

រូបភាពអាចជាតំណាង។
 សូមមើលលក្ខណៈពិសេសសម្រាប់ព័ត៌មានលម្អិតផលិតផល។

លក្ខណៈពិសេសរបស់ MAX19710ETN+

លេខផ្នែក	MAX19710ETN+
ក្រុមហ៊ុនផលិត	Maxim Integrated
ការពិពណ៌នា	IC ANLG FRONT END 7.5MSPS 56TQFN
ស្ថានភាពស្ថានភាពឥតបានការ / ស្ថានភាព ROHS	ដឹកនាំដោយឥតគិតថ្លៃ / RoHS
បរិមាណដែលអាចរកបាន	5518 pcs
សន្លឹកទិន្នន័យ	1.MAX19710ETN+.pdf 2.MAX19710ETN+.pdf
តង់ស្យុង - ផ្គត់ផ្គង់ឌីជីថល	2.7 V ~ 3.3 V
ការផ្គត់ផ្គង់អគ្គិសនី, អាណាឡូក	2.7 V ~ 3.3 V
កញ្ចប់ឧបករណ៍ផ្គត់ផ្គង់	56-TQFN-EP (7x7)
សេរី	-
ថាមពល (វ៉ាត់)	30mW
ការដេចខ្ចប់	Tube
កញ្ចប់ / សំណុំរៀង	56-WFQFN Exposed Pad
ចំនួនឆានែល	2
ចំនួនប៊ីត	10
កម្រិតស្នូលសំណើ (MSL)	1 (Unlimited)
ស្ថានភាពស្ថានភាពឥតបានការ / ស្ថានភាព ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ការពិពណ៌នាលម្អិត	2 Channel AFE 10 Bit 30mW 56-TQFN-EP (7x7)
លេខផ្នែកមូលដ្ឋាន	MAX19710

ស្លាកដែលទាក់ទង

Maxim Integrated MAX19710ETN+	អ្នកចែកចាយ MAX19710ETN+	អ្នកផ្គត់ផ្គង់ MAX19710ETN+
តម្លៃ MAX19710ETN+	MAX19710ETN+ រូបភាព	រូបភាព MAX19710ETN+
MAX19710ETN+ PDF Datasheet	MAX19710ETN+ ទាញយកទិន្នន័យ	MAX19710ETN+ Datasheet
ភាគហ៊ុន MAX19710ETN+	ទិញ MAX19710ETN+	ទិញ Maxim Integrated MAX19710ETN+
Maxim Integrated MAX19710ETN+	អ្នកផ្គត់ផ្គង់ Maxim Integrated	អ្នកចែកចាយ Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX19710ETN+		

ផលិតផលដែលពាក់ព័ន្ធ

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

រក្សាសិទ្ធិ© 2020 អ្នកចែកចាយដែលអាចទុកចិត្តបាននៃសមាសធាតុអេឡិចត្រូនិច

អ៊ីម៉ែល: Info@infinity-electronic.com

អាសយដ្ឋាន: 17F, អាគារពាណិជ្ជកម្ម Gaylord, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, ហ្វូងកុង

