



ADI (Analog Devices, Inc.)

LT3667EMSE#PBF

លេខផ្នែក:
 ក្រុមហ៊ុនផលិត / ម៉ាក:
 ការពិពណ៌នាពីផលិតផល
 តារាងទិន្នន័យ:
 ស្ថានភាព RoHs
 លក្ខខណ្ឌស្តុក
 នាពេល
 ផ្លូវដឹកជញ្ជូន

LT3667EMSE#PBF
 ADI (Analog Devices, Inc.)
 IC REG TRPL BUCK/LINEAR 16MSOP
 LT3667EMSE#PBF.pdf
 ដឹកនាំដោយឥតគិតថ្លៃ / RoHS
 15937 pcs stock
 ហ្យុងកុង
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

សំណូមពរសម្រាប់សម្រង់

រូបភាពអាចជាតំណាង។
 សូមមើលលក្ខណៈពិសេសសម្រាប់ព័ត៌មានលម្អិតផលិតផល។

លក្ខណៈពិសេសរបស់ LT3667EMSE#PBF

លេខផ្នែក	LT3667EMSE#PBF
ក្រុមហ៊ុនផលិត	ADI (Analog Devices, Inc.)
ការពិពណ៌នា	IC REG TRPL BUCK/LINEAR 16MSOP
ស្ថានភាពស្ថានភាពឥតបានការ / ស្ថានភាព ROHS	ដឹកនាំដោយឥតគិតថ្លៃ / RoHS
បរិមាណដែលអាចរកបាន	15937 pcs
សន្លឹកទិន្នន័យ	LT3667EMSE#PBF.pdf
អ្នកគ្រប់គ្រង	No
W / SEQUENCER	No
W / កម្មវិធីបញ្ជា LED	No
តង់ស្យុង / ចរន្ត - ទិន្នផល 3	0.8 V ~ 38.6 V, 200mA
តង់ស្យុង / ចរន្ត - ទិន្នផល 2	0.8 V ~ 38.6 V, 200mA
តង់ស្យុង / ចរន្ត - ទិន្នផល 1	1.2 V ~ 38.6 V, 400mA
តង់ស្យុង - ផ្គត់ផ្គង់	1.6 V ~ 45 V
TOPOLOGY	Step-Down (Buck) (1), Linear (LDO) (2)
កញ្ចប់ឧបករណ៍ផ្គត់ផ្គង់	16-MSOP-EP
សេរី	-
ការដេចខ្ទប់	Tube
កញ្ចប់ / សំណុំរៀង	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
សីតុណ្ហភាពប្រតិបត្តិការ	-40°C ~ 125°C
ចំនួននៃលទ្ធផល	3
ប្រភេទម៉ោង	Surface Mount
កម្រិតស្នើសុំលើក (MSL)	1 (Unlimited)
ស្ថានភាពស្ថានភាពឥតបានការ / ស្ថានភាព ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ប្រេកង់ - ប្តូរ	243kHz ~ 2.2MHz
ការពិពណ៌នាលម្អិត	Linear And Switching Voltage Regulator IC 3 Output Step-Down (Buck) (1), Linear (LDO) (2) 243kHz ~ 2.2MHz 16-MSOP-EP
លេខផ្នែកមូលដ្ឋាន	LT3667

ស្លាកដែលទាក់ទង

ADI (Analog Devices, Inc.) LT3667EMSE#PBF	អ្នកចែកចាយ LT3667EMSE#PBF	អ្នកផ្គត់ផ្គង់ LT3667EMSE#PBF
តម្លៃ LT3667EMSE#PBF	LT3667EMSE#PBF រូបភាព	រូបភាព LT3667EMSE#PBF
LT3667EMSE#PBF PDF Datasheet	LT3667EMSE#PBF ទាញយកទិន្នន័យ	LT3667EMSE#PBF Datasheet
ភាគហ៊ុន LT3667EMSE#PBF	ទិញ LT3667EMSE#PBF	ទិញ ADI (Analog Devices, Inc.) LT3667EMSE#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LT3667EMSE#PBF	អ្នកផ្គត់ផ្គង់ ADI (Analog Devices, Inc.)	អ្នកចែកចាយ ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LT3667EMSE#PBF	AD LT3667EMSE#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT3667EMSE#PBF
Analog Devices Inc. LT3667EMSE#PBF	Analog Devices, Inc. LT3667EMSE#PBF	

ផលិតផលដែលពាក់ព័ន្ធ

<p>LT3667EMSE#TRPBF ក្រុមហ៊ុនផលិត: ADI (Analog Devices, Inc.) ការពិពណ៌នា: IC REG TRPL BUCK/LINEAR 16MSOP នៅក្នុងស្តុក: 32767 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LT3667EUDD#PBF ក្រុមហ៊ុនផលិត: ADI (Analog Devices, Inc.) ការពិពណ៌នា: IC REG TRPL BUCK/LINEAR 24QFN នៅក្នុងស្តុក: 18043 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LT3663IMS8E-5#TRPBF ក្រុមហ៊ុនផលិត: ADI (Analog Devices, Inc.) ការពិពណ៌នា: IC REG BUCK 5V 1.2A 8MSOP នៅក្នុងស្តុក: 27206 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LT3667HMSE#TRPBF ក្រុមហ៊ុនផលិត: ADI (Analog Devices, Inc.) ការពិពណ៌នា: IC REG TRPL BUCK/LINEAR 16MSOP នៅក្នុងស្តុក: 23276 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LT3667EUDD ក្រុមហ៊ុនផលិត: ADI (Analog Devices, Inc.) ការពិពណ៌នា: IC REGULATOR នៅក្នុងស្តុក: 4642 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LT3663IMS8E-5#PBF ក្រុមហ៊ុនផលិត: ADI (Analog Devices, Inc.) ការពិពណ៌នា: IC REG BUCK 5V 1.2A 8MSOP នៅក្នុងស្តុក: 16082 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LT3667HMSE#PBF ក្រុមហ៊ុនផលិត: ADI (Analog Devices, Inc.) ការពិពណ៌នា: IC REG TRPL BUCK/LINEAR 16MSOP នៅក្នុងស្តុក: 13750 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LT3663IMS8E-3.3#TRPBF ក្រុមហ៊ុនផលិត: ADI (Analog Devices, Inc.) ការពិពណ៌នា: IC REG BUCK 3.3V 1.2A 8MSOP នៅក្នុងស្តុក: 23874 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LT3663IMS8E-3.3#PBF ក្រុមហ៊ុនផលិត: ADI (Analog Devices, Inc.) ការពិពណ៌នា: IC REG BUCK 3.3V 1.2A 8MSOP នៅក្នុងស្តុក: 12815 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LT3667EUDD#TRPBF ក្រុមហ៊ុនផលិត: ADI (Analog Devices, Inc.) ការពិពណ៌នា: IC REG TRPL BUCK/LINEAR 24QFN នៅក្នុងស្តុក: 30266 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LT3663IMS8E#PBF ក្រុមហ៊ុនផលិត: ADI (Analog Devices, Inc.) ការពិពណ៌នា: IC REG BUCK ADJ 1.2A 8MSOP នៅក្នុងស្តុក: 12202 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LT3663IMS8E#TRPBF ក្រុមហ៊ុនផលិត: ADI (Analog Devices, Inc.) ការពិពណ៌នា: IC REG BUCK ADJ 1.2A 8MSOP នៅក្នុងស្តុក: 21240 pcs</p> <p>RFQ</p>

