



ADI (Analog Devices, Inc.)

LTC1624CS8#TRPBF

Частка нумар:

LTC1624CS8#TRPBF

Вытворца / Вытворца:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Апісанне Прадукта

IC REG CTRLR BCK/BST/SEPIC 8SOIC

 1.LTC1624CS8#TRPBF.pdf

 2.LTC1624CS8#TRPBF.pdf

 3.LTC1624CS8#TRPBF.pdf

 4.LTC1624CS8#TRPBF.pdf

лісткі:

RoHS Статус

 Свінец / Адпавядае RoHS

фота Стан

11653 pcs stock

карабель 3

Ганконг





перасылка Шлях

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ЗАПЫТ ЦЭН

Малюнак можа быць прадстаўленне. См спецыфікацыі дэталей прадукту.






характарыстыкі LTC1624CS8#TRPBF

ЧАСТКА НУМАР	LTC1624CS8#TRPBF
ВЫТВОРЦА	ADI (Analog Devices, Inc.)
АПІСАННЕ	IC REG CTRLR BCK/BST/SEPIC 8SOIC
БЕССВИНЦОВЫЙ СТАТУС / СТАТУС ROHS	Свінец / Адпавядае RoHS
ДАСТУПНАЕ КОЛЬКАСЦЬ	11653 pcs
СПЕЦЫФІКАЦЫЯ	 1.LTC1624CS8#TRPBF.pdf  2.LTC1624CS8#TRPBF.pdf  3.LTC1624CS8#TRPBF.pdf  4.LTC1624CS8#TRPBF.pdf
НАПРУЖАННЕ ХАРЧАВАННЯ - ХАРЧАВАННЯ (VCC / VDD)	3.5 V ~ 36 V
ТАПАЛОГІЯ	Buck, Boost, SEPIC
СІНХРОННЫ ВЫПРАМНІК	No
ПАСТАЎШЧЫК КАМПЛЕКТ ПРЫЛАД	8-SOIC
СЕРЫЯ	-
ПАСЛЯДОЎНЫЯ ІНТЭРФЕЙСЫ	-
ЎПАКОЎКА	Cut Tape (CT)
УПАКОЎКА /	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
ТЫП ВЫХАДУ	Transistor Driver
ВЫХАДНЫ PHASES	1
ВЫХАДНЫЯ КАНФІГУРАЦЫЯ	Positive or Negative
ІНШЫЯ НАЗВЫ	LTC1624CS8#TRPBFCT
ПРАЦОЎНАЯ ТЭМПЕРАТУРА	0°C ~ 70°C (TA)
КОЛЬКАСЦЬ ВЫХАДАЎ	1
ВІЛЬГАЦЬ УЗРОВЕНЬ АДЧУВАЛЬНАСЦІ (MSL)	1 (Unlimited)
БЕССВИНЦОВЫЙ СТАТУС / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ФУНКЦЫЯ	Step-Up, Step-Down, Step-Up/Step-Down
ЧАСТАТА - ПЕРАКЛЮЧЭННЕ	200kHz
ПРАЦОЎНЫ ЦЫКЛ (МАКС)	95%
ПАДРАБЯЗНАЕ АПІСАННЕ	Buck, Boost, SEPIC Regulator Positive or Negative Output Step-Up, Step-Down, Step-Up/Step-Down DC-DC Controller IC 8-SOIC
ФУНКЦЫІ КІРАВАННЯ	Enable
CLOCK SYNC	No
БАЗАВЫ НУМАР ДЭТАЛІ	LTC1624

Якія адносяцца тэгі

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1624CS8#TRPBF	LTC1624CS8#TRPBF Дыстрыб'ютар	LTC1624CS8#TRPBF Пастаўшчык
LTC1624CS8#TRPBF Цана	LTC1624CS8#TRPBF Фотаздымкі	LTC1624CS8#TRPBF выява
LTC1624CS8#TRPBF дадзеныя ў фармаце PDF	LTC1624CS8#TRPBF Спампаваць Тэхнічнае апісанне	LTC1624CS8#TRPBF Тэхнічны пашпарт
LTC1624CS8#TRPBF Stock	купіць LTC1624CS8#TRPBF	Купіць ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1624CS8#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1624CS8#TRPBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Пастаўшчык	ADI (Analog Devices, Inc.) Дыстрыб'ютар
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1624CS8#TRPBF	AD LTC1624CS8#TRPBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1624CS8#TRPBF
Analog Devices Inc. LTC1624CS8#TRPBF	Analog Devices, Inc. LTC1624CS8#TRPBF	

Спадарожныя тавары

 <p>LTC1623CMS8#TRPBF вытворцы: ADI (Analog Devices, Inc.) апісанне: IC HI-SIDE SW CNTRLR DUAL 8-MSOP у запасе: 50096 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC1623IS8#TRPBF вытворцы: ADI (Analog Devices, Inc.) апісанне: IC HI-SIDE SW CNTRLR DUAL 8-SOIC у запасе: 39852 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC1625CS#TRPBF вытворцы: ADI (Analog Devices, Inc.) апісанне: IC REG CTRLR BUCK/BOOST 16SOIC у запасе: 9726 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC1624IS8#TRPBF вытворцы: ADI (Analog Devices, Inc.) апісанне: IC REG CTRLR BCK/BST/SEPIC 8SOIC у запасе: 10233 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC1623IS8#PBF вытворцы: ADI (Analog Devices, Inc.) апісанне: IC HI-SIDE SW CNTRLR DUAL 8-SOIC у запасе: 39701 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC1625CGN#PBF вытворцы: ADI (Analog Devices, Inc.) апісанне: IC REG CTRLR BUCK/BOOST 16SSOP у запасе: 9971 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC1624IS8#PBF вытворцы: ADI (Analog Devices, Inc.) апісанне: IC REG CTRLR BCK/BST/SEPIC 8SOIC у запасе: 10458 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC1624CS8#PBF вытворцы: ADI (Analog Devices, Inc.) апісанне: IC REG CTRLR BCK/BST/SEPIC 8SOIC у запасе: 11701 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC1625CS#PBF вытворцы: ADI (Analog Devices, Inc.) апісанне: IC REG CTRLR BUCK/BOOST 16SOIC у запасе: 10974 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC1623CS8#TRPBF вытворцы: ADI (Analog Devices, Inc.) апісанне: IC HI-SIDE SW CNTRLR DUAL 8-SOIC у запасе: 44455 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC1625CGN#TRPBF вытворцы: ADI (Analog Devices, Inc.) апісанне: IC REG CTRLR BUCK/BOOST 16SSOP у запасе: 19670 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC1623CS8#PBF вытворцы: ADI (Analog Devices, Inc.) апісанне: IC HI-SIDE SW CNTRLR DUAL 8-SOIC у запасе: 53220 pcs</p> <p>RFQ</p>

