



ADI (Analog Devices, Inc.)

### LT3581IMSE#PBF

भाग क्रमांक:	LT3581IMSE#PBF
निर्माता / ब्रँड:	ADI (Analog Devices, Inc.)
उत्पादन वर्णन	IC REG MULT CONFG INV ADJ 16MSOP
डेटाशीट्स:	LT3581IMSE#PBF.pdf
RoH स्थिती	लीड फ्री / आरओएचएस आज्ञापालन
स्टॉक अट	23590 pcs stock
प्रेषित	हॉंगकाँग
प्रेषण मार्ग	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

#### कोटेशनसाठी विनंती

प्रतिमा प्रतिनिधित्व असू शकते. उत्पादन तपशीलांसाठी तपशील पहा.

#### LT3581IMSE#PBF ची वैशिष्ट्ये

भाग क्रमांक	LT3581IMSE#PBF
निर्माता	ADI (Analog Devices, Inc.)
वर्णन	IC REG MULT CONFG INV ADJ 16MSOP
लीड फ्री स्टेटस / आरओएचएस स्थिती	लीड फ्री / आरओएचएस आज्ञापालन
प्रमाण उपलब्ध	23590 pcs
माहिती पत्रक	LT3581IMSE#PBF.pdf
व्होल्टेज - आउटपुट (किमान / निश्चित)	1.215V
व्होल्टेज - आउटपुट (मॅक्स)	42V (Switch)
व्होल्टेज - इनपुट (किमान)	2.5V
व्होल्टेज - इनपुट (मॅक्स)	22V
टॉपोलॉजी	Boost, Charge Pump, Cuk, Flyback, SEPIC
सिंक्रोनस रिकिफायर	No
पुरवठादार डिव्हाइस पॅकेज	16-MSOP-EP
मालिका	-
पॅकेजिंग	Tube
पॅकेज / प्रकरण	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
आउटपुट प्रकार	Adjustable
आउटपुट कॉन्फिगरेशन	Positive or Negative
कार्यशील तापमान	-40°C ~ 125°C (TJ)
आउटपुटची संख्या	1
माउंटिंग प्रकार	Surface Mount
नमी संवेदनशीलता स्तर (एमएसएल)	1 (Unlimited)
लीड फ्री स्टेटस / आरओएचएस स्थिती	Lead free / RoHS Compliant
कार्य	Step-Up, Step-Up/Step-Down
वारंवारता - स्विचिंग	200kHz ~ 2.5MHz
तपशीलवार वर्णन	Boost, Charge Pump, Cuk, Flyback, SEPIC Switching Regulator IC Positive or Negative Adjustable 1.215V 1 Output 3.3A (Switch) 16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
करंट - आउटपुट	3.3A (Switch)
आधार भाग क्रमांक	LT3581

#### संबंधित टॅग

ADI (Analog Devices, Inc.) LT3581IMSE#PBF	LT3581IMSE#PBF वितरक	LT3581IMSE#PBF पुरवठादार
LT3581IMSE#PBF किंमत	LT3581IMSE#PBF चित्र	LT3581IMSE#PBF प्रतिमा
LT3581IMSE#PBF पीडीएफ डेटाशीट	LT3581IMSE#PBF डेटाशीट डाउनलोड करा	LT3581IMSE#PBF डेटाशीट
LT3581IMSE#PBF स्टॉक	LT3581IMSE#PBF खरेदी करा	ADI (Analog Devices, Inc.) LT3581IMSE#PBF खरेदी करा
ADI (Analog Devices, Inc.) LT3581IMSE#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) प्रदायक	ADI (Analog Devices, Inc.) वितरक
ADI (Analog Devices, Inc.) LT3581IMSE#PBF	AD LT3581IMSE#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT3581IMSE#PBF
Analog Devices Inc. LT3581IMSE#PBF	Analog Devices, Inc. LT3581IMSE#PBF	

#### संबंधित उत्पादने

<p><b>LT3582EUD#PBF</b> उत्पादक: ADI (Analog Devices, Inc.) वर्णन: IC REG BUCK BST INV ADJ DL 16QFN स्टॉकमध्ये: 16889 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>LT3582EUD-12#PBF</b> उत्पादक: ADI (Analog Devices, Inc.) वर्णन: IC REG BUCK BST INV +/-12V 16QFN स्टॉकमध्ये: 20116 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>LT3581IDE#PBF</b> उत्पादक: ADI (Analog Devices, Inc.) वर्णन: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 14DFN स्टॉकमध्ये: 17259 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>LT3581IMSE#TRPBF</b> उत्पादक: ADI (Analog Devices, Inc.) वर्णन: IC REG MULT CONFG INV ADJ 16MSOP स्टॉकमध्ये: 26045 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>LT3581HDE#TRPBF</b> उत्पादक: ADI (Analog Devices, Inc.) वर्णन: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 14DFN स्टॉकमध्ये: 27642 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>LT3581HDE#PBF</b> उत्पादक: ADI (Analog Devices, Inc.) वर्णन: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 14DFN स्टॉकमध्ये: 14634 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>LT3581IDE#TRPBF</b> उत्पादक: ADI (Analog Devices, Inc.) वर्णन: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 14DFN स्टॉकमध्ये: 31572 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>LT3582EUD-12#TRPBF</b> उत्पादक: ADI (Analog Devices, Inc.) वर्णन: IC REG BUCK BST INV +/-12V 16QFN स्टॉकमध्ये: 36448 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>LT3581EMSE#TRPBF</b> उत्पादक: ADI (Analog Devices, Inc.) वर्णन: IC REG MULT CONFG INV ADJ 16MSOP स्टॉकमध्ये: 28396 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>LT3582EUD#TRPBF</b> उत्पादक: ADI (Analog Devices, Inc.) वर्णन: IC REG BUCK BST INV ADJ DL 16QFN स्टॉकमध्ये: 32256 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>LT3581EMSE#PBF</b> उत्पादक: ADI (Analog Devices, Inc.) वर्णन: IC REG MULT CONFG INV ADJ 16MSOP स्टॉकमध्ये: 16803 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>LT3582EUD-5#PBF</b> उत्पादक: ADI (Analog Devices, Inc.) वर्णन: IC REG BUCK BST INV +/-5V 16QFN स्टॉकमध्ये: 19949 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>