



ADI (Analog Devices, Inc.)

LT3487EDD#PBF

ნაწილი ნომერი:
მწარმოებელი / ბრენდი:
 როდუქტის აღწერა

LT3487EDD#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC REG MULT CONFIG INV ADJ 10DFN
[PDF](#) 1.LT3487EDD#PBF.pdf
[PDF](#) 2.LT3487EDD#PBF.pdf
[PDF](#) 3.LT3487EDD#PBF.pdf
[PDF](#) 4.LT3487EDD#PBF.pdf

მონაცემთა ბაზები:

RoHS სტატუსი
საფონდო მდგომარეობა
გემიდან
გადაზიდვის გზა

იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
22276 pcs stock
ჰონგ კონგი
DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

მოთხოვნა ციტატაზე

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

სპეციფიკაციები LT3487EDD#PBF

ნაწილი ნომერი	LT3487EDD#PBF
მწარმოებელი	ADI (Analog Devices, Inc.)
აღწერა	IC REG MULT CONFIG INV ADJ 10DFN
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
რაოდენობა ხელმისაწვდომია	22276 pcs
მონაცემთა ფურცელი	PDF 1.LT3487EDD#PBF.pdf PDF 2.LT3487EDD#PBF.pdf PDF 3.LT3487EDD#PBF.pdf PDF 4.LT3487EDD#PBF.pdf
ძაბვა - გამოყვანა (მინ / ფიქსირებული)	1.23V
ძაბვა - გამომავალი (მაქსიმალური)	28V
ძაბვა - შეყვანა (მინ.)	2.3V
ძაბვა - შეყვანა (მაქსიმალური)	16V
ტოპოლოგია	Boost, Charge Pump, Cuk
სინქრონული რექტფირი	No
მიმწოდებელი მოწყობილობა პაკეტი	10-DFN (3x3)
სერია	-
შეფუთვა	Tube
პაკეტი / საქმე	10-WDFDN Exposed Pad
გამოყვანის ტიპი	Adjustable
გამოყვანის კონფიგურაცია	Positive and Negative (Dual Rail)
<input type="checkbox"/> ხვა სახელები	LT3487EDDPBF
ოპერაციული ტემპერატურა	-40°C ~ 85°C (TA)
შედგების რაოდენობა	2
სამონტაჟო ტიპი	Surface Mount
ტენიანობის მგრძობიანობის დონე (MSL)	1 (Unlimited)
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	Lead free / RoHS Compliant
ფუნქცია	Step-Up, Step-Up/Step-Down
სიხშირე - გადართვა	2MHz
დეტალური აღწერა	Boost, Charge Pump, Cuk Switching Regulator IC Positive and Negative (Dual Rail) Adjustable 1.23V 2 Output 750mA (Switch), 900mA (Switch) 10-WDFDN Exposed Pad
მიმდინარე - გამოყვანა	750mA (Switch), 900mA (Switch)
ბაზა ნაწილი ნომერი	LT3487

დაკავშირებული Tags

ADI (Analog Devices, Inc.) LT3487EDD#PBF	LT3487EDD#PBF დისტრიბუტორი	LT3487EDD#PBF მომწოდებელი
LT3487EDD#PBF ფასი	LT3487EDD#PBF სურათები	LT3487EDD#PBF გამოსახულება
LT3487EDD#PBF PDF Datasheet	LT3487EDD#PBF Download Datasheet	LT3487EDD#PBF Datasheet
LT3487EDD#PBF საფონდო	შეიძინეთ LT3487EDD#PBF	შეიძინეთ ADI (Analog Devices, Inc.) LT3487EDD#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LT3487EDD#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) მომწოდებელი	ADI (Analog Devices, Inc.) დისტრიბუტორი
ADI (Analog Devices, Inc.) LT3487EDD#PBF	AD LT3487EDD#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT3487EDD#PBF
Analog Devices Inc. LT3487EDD#PBF	Analog Devices, Inc. LT3487EDD#PBF	

მსგავსი პროდუქტები

<p>LT3486EDHC#TRPBF მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC LED DRVR RGLTR DIM 1.3A 16DFN <input type="checkbox"/> აწყობი: 28837 pcs RFQ</p>	<p>LT3489EMS8E#TRPBF მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC REG BOOST ADJ 2.5A 8MSOP <input type="checkbox"/> აწყობი: 40259 pcs RFQ</p>
<p>LT3491ESC8 მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC REGULATOR <input type="checkbox"/> აწყობი: 4080 pcs RFQ</p>	<p>LT3491EDC#TRMPBF მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC LED DRVR RGLTR DIM 260MA 6DFN <input type="checkbox"/> აწყობი: 54661 pcs RFQ</p>
<p>LT3486EFE#PBF მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC LED DRIVER RGLTR DIM 16TSSOP <input type="checkbox"/> აწყობი: 15886 pcs RFQ</p>	<p>LT3486EFE#TRPBF მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC LED DRIVER RGLTR DIM 16TSSOP <input type="checkbox"/> აწყობი: 28564 pcs RFQ</p>
<p>LT3489EMS8E#PBF მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC REG BOOST ADJ 2.5A 8MSOP <input type="checkbox"/> აწყობი: 26574 pcs RFQ</p>	<p>LT3486EDHC#PBF მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC LED DRVR RGLTR DIM 1.3A 16DFN <input type="checkbox"/> აწყობი: 17876 pcs RFQ</p>
<p>LT3486IFE#TRPBF მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC LED DRIVER RGLTR DIM 16TSSOP <input type="checkbox"/> აწყობი: 23302 pcs RFQ</p>	<p>LT3491EDC#TRPBF მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC LED DRVR RGLTR DIM 260MA 6DFN <input type="checkbox"/> აწყობი: 67808 pcs RFQ</p>
<p>LT3486IFE#PBF მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC LED DRIVER RGLTR DIM 16TSSOP <input type="checkbox"/> აწყობი: 17059 pcs RFQ</p>	<p>LT3487EDD#TRPBF მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 10DFN <input type="checkbox"/> აწყობი: 38177 pcs RFQ</p>



