



תמונה עשויה להיות ייצוג ראה מפרטים לפרטי מוצר

LTC3260EMSE#TRPBF

מספר חלק: **LTC3260EMSE#TRPBF**
 תיאור מוצר: IC REG SWTCHD CAP INV 16MSOP
 מצב RoHS: תואם / עופרת / תואם
 גיליונות נתונים:
 1.LTC3260EMSE#TRPBF.pdf
 2.LTC3260EMSE#TRPBF.pdf
 3.LTC3260EMSE#TRPBF.pdf
 4.LTC3260EMSE#TRPBF.pdf

יצרן / מותג: ADI (Analog Devices, Inc.)
 גושלה מ: Hong Kong
 דרך המשלוח: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

הגש בירור >

פרטי מוצר

מספר חלק	LTC3260EMSE#TRPBF	יצרן	ADI (Analog Devices, Inc.)
תאור	IC REG SWTCHD CAP INV 16MSOP	מעמד של נטול עופרת / מעמד לפי RoHS	תואם
טופס מידע	1.LTC3260EMSE#TRPBF.pdf2.LTC3260EMSE#TRPBF.pdf3.LTC3260EMSE#TRPBF.pdf4.LTC3260EMSE#TRPBF.pdf		
(מתח - יציאה (מינימום) / קבוע	-Vin	(') מתח - יציאה (מקס	-
(מתח - כניסה (דקות	4.5V	(') מתח - כניסה (מקס	32V
טופולוגיה	Charge Pump	מקדם סינכרוני	No
מארז התקן של הספק	16-MSOP-EP	סדרה	-
אריזה	Tape & Reel (TR)	אריזה / מארז	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
סוג פלט	Fixed	תצורת פלט	Positive and Negative (Dual Rail)
שמות אחרים	LTC3260EMSE#TRPBF-ND LTC3260EMSE#TRPBFTR	טמפרטורת פעולה	-40°C ~ 125°C (TJ)
מספר התפוקות	2	סוג השמה	Surface Mount
רמת רגישות לחות (MSL)	1 (Unlimited)	זמן אספקה רגיל של היצרן	12 Weeks
מעמד של נטול עופרת / מעמד לפי RoHS	Lead free / RoHS Compliant	פונקציה	Ratiometric
תדר - מיתוג	50kHz ~ 500kHz	תיאור מפורט	Charge Pump Switching Regulator IC Positive and Negative (Dual Rail) Fixed -Vin 2 Output 100mA 16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
זרם - תפוקה	100mA	מספר חלק בסיס	LTC3260

מוצרים קשורים

<p>LTC3260EMSE#PBF היצרנים: ADI (Analog Devices, Inc.) תאור: IC REG SWTCHD CAP INV 16MSOP הורד: LTC3260EMSE#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC3260HMSE#PBF היצרנים: ADI (Analog Devices, Inc.) תאור: IC REG SWTCHD CAP INV 16MSOP הורד: LTC3260HMSE#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC3260HMSE#TRPBF היצרנים: ADI (Analog Devices, Inc.) תאור: IC REG SWTCHD CAP INV 16MSOP הורד: LTC3260HMSE#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC3260EDE#TRPBF היצרנים: ADI (Analog Devices, Inc.) תאור: IC REG SWTCHD CAP INV 0.1A 14DFN הורד: LTC3260EDE#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC3260IMSE#TRPBF היצרנים: ADI (Analog Devices, Inc.) תאור: IC REG SWTCHD CAP INV 16MSOP הורד: LTC3260IMSE#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC3260EDE#PBF היצרנים: ADI (Analog Devices, Inc.) תאור: IC REG SWTCHD CAP INV 0.1A 14DFN הורד: LTC3260EDE#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC3260IDE#TRPBF היצרנים: ADI (Analog Devices, Inc.) תאור: IC REG SWTCHD CAP INV 0.1A 14DFN הורד: LTC3260IDE#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC3256MPMSE#PBF היצרנים: ADI (Analog Devices, Inc.) תאור: IC REG DL BUCK/LINEAR 16MSOP הורד: LTC3256MPMSE#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC3256IMSE#TRPBF היצרנים: ADI (Analog Devices, Inc.) תאור: IC REG DL BUCK/LINEAR 16MSOP הורד: LTC3256IMSE#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC3260IDE#PBF היצרנים: ADI (Analog Devices, Inc.) תאור: IC REG SWTCHD CAP INV 0.1A 14DFN הורד: LTC3260IDE#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC3256MPMSE#TRPBF היצרנים: ADI (Analog Devices, Inc.) תאור: IC REG DL BUCK/LINEAR 16MSOP הורד: LTC3256MPMSE#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC3260IMSE#PBF היצרנים: ADI (Analog Devices, Inc.) תאור: IC REG SWTCHD CAP INV 16MSOP הורד: LTC3260IMSE#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>

תגים קשורים

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3260EMSE#TRPBF
 מחיר LTC3260EMSE#TRPBF
 גיליון נתונים של LTC3260EMSE#TRPBF PDF
 מלאי LTC3260EMSE#TRPBF
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3260EMSE#TRPBF
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3260EMSE#TRPBF
 Analog Devices Inc. LTC3260EMSE#TRPBF

LTC3260EMSE#TRPBF מפיץ
 תמונות LTC3260EMSE#TRPBF
 הורד גיליון נתונים LTC3260EMSE#TRPBF
 קנה LTC3260EMSE#TRPBF
 ADI (Analog Devices, Inc.) מספק
 AD LTC3260EMSE#TRPBF
 Analog Devices, Inc. LTC3260EMSE#TRPBF

LTC3260EMSE#TRPBF ספק
 תמונה LTC3260EMSE#TRPBF
 גיליון נתונים LTC3260EMSE#TRPBF
 קנה ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3260EMSE#TRPBF
 ADI (Analog Devices, Inc.) מפיץ
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3260EMSE#TRPBF