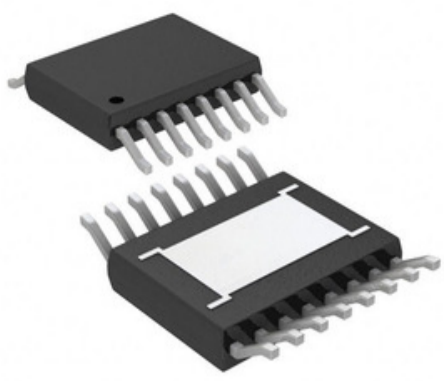




AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



Obrázok môže byť znázornením.
Podrobnosti o produkte nájdete v technických údajoch.

LT3668IMSE#PBF

Číslo dielu: **LT3668IMSE#PBF**
 Popis produktu: IC REG TRPL BUCK/LINEAR
 Stav RoHs: Bezolovnatý / V súlade RoHS

Výrobca / Značka: ADI (Analog Devices, Inc.)
 Odoslať z: Hong Kong
 Cesta zásielky: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

listoch:
[1.LT3668IMSE#PBF.pdf](#)
[2.LT3668IMSE#PBF.pdf](#)
[3.LT3668IMSE#PBF.pdf](#)
[4.LT3668IMSE#PBF.pdf](#)

[ODOŠLITE DOPYT](#)

Detaily produktu

Číslo dielu	LT3668IMSE#PBF	Výrobca	ADI (Analog Devices, Inc.)
popis	IC REG TRPL BUCK/LINEAR	Stav voľného vodiča / RoHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
Dátový hárok	1.LT3668IMSE#PBF.pdf2.LT3668IMSE#PBF.pdf3.LT3668IMSE#PBF.pdf4.LT3668IMSE#PBF.pdf		
w / Škoiteľ	No	w / Sequencer	No
S ovládačom LED	No	Napätie / prúd - výstup 3	1.1 V ~ 10 V, 200mA
Napätie / prúd - výstup 2	1.1 V ~ 10 V, 200mA	Napätie / prúd - výstup 1	1.2 V ~ 39.4 V, 400mA
Napätie - Napájanie	1.6 V ~ 40 V	topológia	Step-Down (Buck) (1), Linear (LDO) (2)
Balík dodávateľov zariadení	16-MSOP-EP	séria	-
obal	Tube	Balík / puzdro	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Prevádzková teplota	-40°C ~ 125°C	Počet výstupov	3
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkosť (MSL)	1 (Unlimited)
Stav voľného vodiča / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Frekvencia - prepínanie	250kHz ~ 2.2MHz
Detailný popis	Linear And Switching Voltage Regulator IC 3 Output Step-Down (Buck) (1), Linear (LDO) (2) 250kHz ~ 2.2MHz 16-MSOP-EP	Číslo základnej časti	LT3668

Súvisiace produkty

<p>LT3667IUDD#PBF výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC REG TRPL BUCK/LINEAR 24QFN Stiahnuť ▼: LT3667IUDD#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LT3669EUFDF#TRPBF výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC IO-LINK TXRX BUCK/LDO 28QFN Stiahnuť ▼: LT3669EUFDF#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LT3667IUDD#TRPBF výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC REG TRPL BUCK/LINEAR 24QFN Stiahnuť ▼: LT3667IUDD#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LT3668IMSE#TRPBF výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC REG TRPL BUCK/LINEAR Stiahnuť ▼: LT3668IMSE#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LT3668EMSE#PBF výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC REG TRPL BUCK/LINEAR Stiahnuť ▼: LT3668EMSE#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LT3669EUFDF-2#PBF výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC IO-LINK TXRX BUCK/LDO 28QFN Stiahnuť ▼: LT3669EUFDF-2#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LT3669HUFDF#PBF výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC IO-LINK TXRX BUCK/LDO 28QFN Stiahnuť ▼: LT3669HUFDF#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LT3669EUFDF-2#TRPBF výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC IO-LINK TXRX BUCK/LDO 28QFN Stiahnuť ▼: LT3669EUFDF-2#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LT3668HMSE#PBF výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC REG TRPL BUCK/LINEAR 16MSOP Stiahnuť ▼: LT3668HMSE#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LT3668EMSE#TRPBF výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC REG TRPL BUCK/LINEAR Stiahnuť ▼: LT3668EMSE#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LT3669EUFDF#PBF výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC IO-LINK TXRX BUCK/LDO 28QFN Stiahnuť ▼: LT3669EUFDF#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LT3668HMSE#TRPBF výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC REG TRPL BUCK/LINEAR 16MSOP Stiahnuť ▼: LT3668HMSE#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>

Súvisiace značky

ADI (Analog Devices, Inc.) LT3668IMSE#PBF
 Cena LT3668IMSE#PBF
 Datasheet LT3668IMSE#PBF PDF
 Sklad LT3668IMSE#PBF
 ADI (Analog Devices, Inc.) LT3668IMSE#PBF
 ADI (Analog Devices, Inc.) LT3668IMSE#PBF
 Analog Devices Inc. LT3668IMSE#PBF

Distribútor LT3668IMSE#PBF
 Obrázky LT3668IMSE#PBF
 LT3668IMSE#PBF Stiahnutie údajového listu
 Kúpte si LT3668IMSE#PBF
 Dodávateľ ADI (Analog Devices, Inc.)
 AD LT3668IMSE#PBF
 Analog Devices, Inc. LT3668IMSE#PBF

Dodávateľ LT3668IMSE#PBF
 Obrázok LT3668IMSE#PBF
 Datasheet LT3668IMSE#PBF
 Kúpte si ADI (Analog Devices, Inc.) LT3668IMSE#PBF
 Distribútor ADI (Analog Devices, Inc.)
 ADI (Analog Devices, Inc.) LT3668IMSE#PBF