



Obrázek může být reprezentace.  
Podrobnosti o produktu viz specifikace.

## LTC3619BIMSE#PBF

Part Number: **LTC3619BIMSE#PBF**  
 Popis výrobku: IC REG BUCK ADJ DL SYNC 10MSOP  
 Stav RoHs: Bez olova / V souladu RoHS  
 Datasheety: [LTC3619BIMSE#PBF.pdf](#)

Výrobce / značka: ADI (Analog Devices, Inc.)  
 Odeslat z: Hong Kong  
 Cesta zásilky: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ODESLAT DOTAZ](#)

### Detaily produktu

<b>Part Number</b>	LTC3619BIMSE#PBF	<b>Výrobce</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Popis</b>	IC REG BUCK ADJ DL SYNC 10MSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Datový list</b>	LTC3619BIMSE#PBF.pdf		
<b>Napětí - Výstup (Min / Fix)</b>	0.6V	<b>Napětí - Výstup (Max)</b>	5V
<b>Napětí - vstup (Min)</b>	2.5V	<b>Napětí - vstup (Max)</b>	5.5V
<b>topologie</b>	Buck	<b>synchronní usměrňovač</b>	Yes
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	10-MSOP-EP	<b>Série</b>	-
<b>Obal</b>	Tube	<b>Paket / krabice</b>	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
<b>Typ výstupu</b>	Adjustable	<b>Konfigurace výstupu</b>	Positive
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 125°C (TJ)	<b>Počet výstupů</b>	2
<b>Typ montáže</b>	Surface Mount	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	12 Weeks	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Funkce</b>	Step-Down	<b>Frekvence - Přepínání</b>	2.25MHz
<b>Detailní popis</b>	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.6V 2 Output 400mA, 800mA 10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad	<b>Current - Výstup</b>	400mA, 800mA
<b>Číslo základní části</b>	LTC3619		

### Související produkty

<p><b>LTC3619EDD#TRPBF</b>                  Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Popis: IC REG BUCK ADJ DL SYNC 10DFN                  Stažení: <a href="#">LTC3619EDD#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC3619BIDD#TRPBF</b>                  Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Popis: IC REG BUCK ADJ DL SYNC 10DFN                  Stažení: <a href="#">LTC3619BIDD#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LTC3619BEMSE#PBF</b>                  Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Popis: IC REG BUCK ADJ DL SYNC 10MSOP                  Stažení: <a href="#">LTC3619BEMSE#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC3619EDD#PBF</b>                  Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Popis: IC REG BUCK ADJ DL SYNC 10DFN                  Stažení: <a href="#">LTC3619EDD#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LTC3619BEMSE#TRPBF</b>                  Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Popis: IC REG BUCK ADJ DL SYNC 10MSOP                  Stažení: <a href="#">LTC3619BEMSE#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC3619BEDD#TRPBF</b>                  Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Popis: IC REG BUCK ADJ DL SYNC 10DFN                  Stažení: <a href="#">LTC3619BEDD#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LTC3619BIDD#PBF</b>                  Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Popis: IC REG BUCK ADJ DL SYNC 10DFN                  Stažení: <a href="#">LTC3619BIDD#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC3619BEDD#PBF</b>                  Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Popis: IC REG BUCK ADJ DL SYNC 10DFN                  Stažení: <a href="#">LTC3619BEDD#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LTC3619IDD#PBF</b>                  Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Popis: IC REG BUCK ADJ DL SYNC 10DFN                  Stažení: <a href="#">LTC3619IDD#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC3619EMSE#TRPBF</b>                  Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Popis: IC REG BUCK ADJ DL SYNC 10MSOP                  Stažení: <a href="#">LTC3619EMSE#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LTC3619EMSE#PBF</b>                  Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Popis: IC REG BUCK ADJ DL SYNC 10MSOP                  Stažení: <a href="#">LTC3619EMSE#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC3619BIMSE#TRPBF</b>                  Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Popis: IC REG BUCK ADJ DL SYNC 10MSOP                  Stažení: <a href="#">LTC3619BIMSE#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Související značky

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3619BIMSE#PBF  
 Cena LTC3619BIMSE#PBF  
 Datasheet PDF LTC3619BIMSE#PBF  
 Sklad LTC3619BIMSE#PBF  
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3619BIMSE#PBF  
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3619BIMSE#PBF  
 Analog Devices Inc. LTC3619BIMSE#PBF

Distributor LTC3619BIMSE#PBF  
 Obrázky LTC3619BIMSE#PBF  
 LTC3619BIMSE#PBF Stáhnout datový list  
 Koupit LTC3619BIMSE#PBF  
 ADI (Analog Devices, Inc.) Dodavatel  
 AD LTC3619BIMSE#PBF  
 Analog Devices, Inc. LTC3619BIMSE#PBF

Dodavatel LTC3619BIMSE#PBF  
 Obrázek LTC3619BIMSE#PBF  
 Datový list LTC3619BIMSE#PBF  
 Koupit ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3619BIMSE#PBF  
 Distributor ADI (Analog Devices, Inc.)  
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3619BIMSE#PBF