



Slika je lahko predstavitev.  
Glejte specifikacije za podrobnosti o izdelku.

## LT3437IFE#TRPBF

Številka dela: **LT3437IFE#TRPBF**  
 Opis izdelka: IC REG BUCK ADJ 0.5A 16TSSOP  
 Status RoHs: Brez svinca / RoHS  
 Podatkovni listi: [LT3437IFE#TRPBF.pdf](#)

Proizvajalec / znamka: ADI (Analog Devices, Inc.)  
 Iz ladje: Hong Kong  
 Način pošiljanja: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[POŠLJI POVPRŠEVANJE](#)

### Podrobnosti produkta

Številka dela	LT3437IFE#TRPBF	Proizvajalec	ADI (Analog Devices, Inc.)
Opis	IC REG BUCK ADJ 0.5A 16TSSOP	Status svobodnega statusa / RoHS	Brez svinca / RoHS
Podatkovni list	LT3437IFE#TRPBF.pdf		
Voltage - Output (Min / Fixed)	1.25V	Voltage - Output (Max)	57V
Napetost - Vhod (Min)	3V	Napetost - Vhod (maks.)	60V
Topologija	Buck	Sinhronski usmerjevalnik	No
Paket naprave za dobavitelja	16-TSSOP-EP	Serijska	-
Pakiranje	Tape & Reel (TR)	Paket / primer	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Vrsta izhoda	Adjustable	Izhodna konfiguracija	Positive
delovna temperatura	-40°C ~ 125°C (TJ)	Število izhodov	1
Tip montaže	Surface Mount	Raven občutljivosti na vlago (MSL)	1 (Unlimited)
Proizvajalec Standardni čas vodenja	8 Weeks	Status svobodnega statusa / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Funkcija	Step-Down	Frekvenca - preklop	200kHz
natančen opis	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 1.25V 1 Output 500mA (Switch) 16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad	Trenutni - izhod	500mA (Switch)
Številka osnovnega dela	LT3437		

### Podobni izdelki

<p><b>LT3437IFE#PBF</b>                  Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC REG BUCK ADJ 0.5A 16TSSOP                  Prenesi: <a href="#">LT3437IFE#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LT3437IDD#TRPBF</b>                  Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC REG BUCK ADJ 0.5A 10DFN                  Prenesi: <a href="#">LT3437IDD#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LT3460ES5#TRMPBF</b>                  Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC REG BST SEPIC ADJ 0.3A TSOT23                  Prenesi: <a href="#">LT3460ES5#TRMPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LT3439EFE#TRPBF</b>                  Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC REG PUSH-PULL ISO 1A 16TSSOP                  Prenesi: <a href="#">LT3439EFE#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LT3437EFE#TRPBF</b>                  Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC REG BUCK ADJ 0.5A 16TSSOP                  Prenesi: <a href="#">LT3437EFE#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LT3460EDC-1#TRPBF</b>                  Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC REG BST SEPIC ADJ 0.18A 6DFN                  Prenesi: <a href="#">LT3460EDC-1#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LT3439EFE#PBF</b>                  Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC REG PUSH-PULL ISO 1A 16TSSOP                  Prenesi: <a href="#">LT3439EFE#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LT3460EDC-1#TRMPBF</b>                  Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC REG BST SEPIC ADJ 0.18A 6DFN                  Prenesi: <a href="#">LT3460EDC-1#TRMPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LT3437HFE#TRPBF</b>                  Proizvajalci: Linear Technology                  Opis: IC REG BUCK ADJ 0.5A 16TSSOP                  Prenesi: <a href="#">LT3437HFE#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LT3437IDD#PBF</b>                  Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC REG BUCK ADJ 0.5A 10DFN                  Prenesi: <a href="#">LT3437IDD#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LT3437HFE#PBF</b>                  Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC REG BUCK ADJ 0.5A 16TSSOP                  Prenesi: <a href="#">LT3437HFE#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LT3460ES5#TRPBF</b>                  Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC REG BST SEPIC ADJ 0.3A TSOT23                  Prenesi: <a href="#">LT3460ES5#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Sorodne oznake

ADI (Analog Devices, Inc.) LT3437IFE#TRPBF  
 LT3437IFE#TRPBF Cena  
 LT3437IFE#TRPBF PDF Datasheet  
 LT3437IFE#TRPBF Zaloga  
 ADI (Analog Devices, Inc.) LT3437IFE#TRPBF  
 ADI (Analog Devices, Inc.) LT3437IFE#TRPBF  
 Analog Devices Inc. LT3437IFE#TRPBF

LT3437IFE#TRPBF Distributer  
 LT3437IFE#TRPBF Slike  
 LT3437IFE#TRPBF Prenos podatkovnega lista  
 Kupite LT3437IFE#TRPBF  
 ADI (Analog Devices, Inc.) Dobavitelj  
 AD LT3437IFE#TRPBF  
 Analog Devices, Inc. LT3437IFE#TRPBF

Dobavitelj LT3437IFE#TRPBF  
 Slika LT3437IFE#TRPBF  
 Podatkovni list LT3437IFE#TRPBF  
 Kupite ADI (Analog Devices, Inc.) LT3437IFE#TRPBF  
 ADI (Analog Devices, Inc.) Distributer  
 ADI (Analog Devices, Inc.) LT3437IFE#TRPBF