



ADI (Analog Devices, Inc.)

## LT3752IFE-1#PBF

Dalies numeris:

Gamintojas / Gamintojas:

Prekės aprašymas

Duomenų lapai:

RoHS statusas

Akcijų būklė

Laivas iš

Siuntimo būdas

LT3752IFE-1#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.)

IC REG CTRLR FWRD CONV 38TSSOP

LT3752IFE-1#PBF.pdf

Švinas nemokamai / RoHS atitiktis

11982 pcs stock

Honkongas

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**PRAŠYMAS KOTIRUOTI**

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.

### LT3752IFE-1#PBF specifikacijos

DALIES NUMERIS	LT3752IFE-1#PBF
GAMINTOJAS	ADI (Analog Devices, Inc.)
APIBŪDINIMAS	IC REG CTRLR FWRD CONV 38TSSOP
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Švinas nemokamai / RoHS atitiktis
GALIMAS KIEKIS	11982 pcs
DUOMENŲ LAPAS	LT3752IFE-1#PBF.pdf
ĮTAMPA - TIEKIMAS (VCC / VDD)	10.5 V ~ 16 V
TOPOLOGIJA	Forward Converter
SINCHRONINIS LYGINTUVAS	Yes
TIEKĖJO PRIETAISŲ PAKETAS	38-TSSOP-EP
SERIJA	-
NUOSEKLIOS SAŠAJOS	-
PAKUOTĖ	Tube
PAKETAS / DĖŽUTĖ	38-TFSOP (0.173", 4.40mm Width), 31 Leads, Exposed Pad
IŠVESTIES TIPAS	Transistor Driver
IŠVESTIES ETAPAI	1
IŠVESTIES KONFIGŪRACIJA	Positive, Isolation Capable
DARBINĖ TEMPERATŪRA	-40°C ~ 125°C (TJ)
IŠĖJIMŲ SKAIČIUS	1
DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL)	1 (Unlimited)
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Lead free / RoHS Compliant
FUNKCIJA	Step-Up/Step-Down
DAŽNIS - PERJUNGIMAS	100kHz ~ 500kHz
DARBO CIKLAS (MAKS.)	95%
IŠSAMUS APRAŠYMAS	Forward Converter Regulator Positive, Isolation Capable Output Step-Up/Step-Down DC-DC Controller IC 38-TSSOP-EP
VALDYMO FUNKCIJOS	Enable, Frequency Control, Soft Start
LAIKRODŽIO SINCHRONIZAVIMAS	Yes
BAZINĖS DALIES NUMERIS	LT3752

### Susijusios žymės

ADI (Analog Devices, Inc.) LT3752IFE-1#PBF	LT3752IFE-1#PBF platintojas	LT3752IFE-1#PBF tiekėjas
LT3752IFE-1#PBF Kaina	LT3752IFE-1#PBF Nuotraukos	LT3752IFE-1#PBF vaizdas
LT3752IFE-1#PBF PDF duomenų lapas	LT3752IFE-1#PBF Atsisiųsti duomenų lapą	LT3752IFE-1#PBF duomenų lapas
LT3752IFE-1#PBF atsargos	Pirkite LT3752IFE-1#PBF	Pirkiti ADI (Analog Devices, Inc.) LT3752IFE-1#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LT3752IFE-1#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) tiekėjas	ADI (Analog Devices, Inc.) platintojas
ADI (Analog Devices, Inc.) LT3752IFE-1#PBF	AD LT3752IFE-1#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT3752IFE-1#PBF
Analog Devices Inc. LT3752IFE-1#PBF	Analog Devices, Inc. LT3752IFE-1#PBF	

### Susiję produktai

<p><b>LT3752HFE-1#TRPBF</b> Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC REG CTRLR FWRD CONV 38TSSOP Sandelyje: 18210 pcs <b>RFQ</b></p>	<p><b>LT3752MPFE#TRPBF</b> Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC REG CTRLR FWRD CONV 38TSSOP Sandelyje: 7450 pcs <b>RFQ</b></p>
<p><b>LT3752IFE</b> Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC REGULATOR Sandelyje: 4553 pcs <b>RFQ</b></p>	<p><b>LT3752IFE-1#TRPBF</b> Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC REG CTRLR FWRD CONV 38TSSOP Sandelyje: 21220 pcs <b>RFQ</b></p>
<p><b>LT3752HFE-1#PBF</b> Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC REG CTRLR FWRD CONV 38TSSOP Sandelyje: 9448 pcs <b>RFQ</b></p>	<p><b>LT3752MPFE#PBF</b> Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC REG CTRLR FWRD CONV 38TSSOP Sandelyje: 5736 pcs <b>RFQ</b></p>
<p><b>LT3752IFE#TRPBF</b> Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC REG CTRLR FWRD CONV 38TSSOP Sandelyje: 21004 pcs <b>RFQ</b></p>	<p><b>LT3752MPFE-1</b> Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC REGULATOR Sandelyje: 4157 pcs <b>RFQ</b></p>
<p><b>LT3752IFE-1</b> Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC REGULATOR Sandelyje: 6928 pcs <b>RFQ</b></p>	<p><b>LT3752IFE#PBF</b> Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC REG CTRLR FWRD CONV 38TSSOP Sandelyje: 10181 pcs <b>RFQ</b></p>
<p><b>LT3752MPFE-1#PBF</b> Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC REG CTRLR FWRD CONV 38TSSOP Sandelyje: 5494 pcs <b>RFQ</b></p>	<p><b>LT3752MPFE</b> Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC REGULATOR Sandelyje: 5855 pcs <b>RFQ</b></p>