



ADI (Analog Devices, Inc.)

LT3992EFE#PBF

Dalies numeris:

LT3992EFE#PBF

Gamintojas / Gamintojas:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Prekės aprašymas

IC REG BUCK ADJ 3A DL 38-TSSOP

Duomenų lapai:

LT3992EFE#PBF.pdf

RoHS statusas

Švinas nemokamas / RoHS atitinka

Laivas iš

Honkongas

Siuntimo būdas

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PRAŠYMAS KOTIRUOTI

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.

LT3992EFE#PBF specifikacijos

DALIES NUMERIS	LT3992EFE#PBF
GAMINTOJAS	ADI (Analog Devices, Inc.)
APIBŪDINIMAS	IC REG BUCK ADJ 3A DL 38-TSSOP
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Švinas nemokamas / RoHS atitinka
DUOMENŲ LAPAS	LT3992EFE#PBF.pdf
ĮTAMPA - IŠĖJIMAS (MIN. / FIKSUOTAS)	0.8V
ĮTAMPA - IŠĖJIMAS (MAKS.)	57V
ĮTAMPA - ĮĖJIMAS (MIN.)	3V
ĮTAMPA - ĮĖJIMAS (MAKS.)	60V
TOPOLOGIJA	Buck
SINCHRONINIS LYGINTUVAS	No
TIEKĖJO PRIETAISŲ PAKETAS	38-TSSOP-EP
SERIJA	-
PAKUOTĖ	Tube
PAKETAS / DĖŽUTĖ	38-TFSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
IŠVESTIES TIPAS	Adjustable
IŠVESTIES KONFIGŪRACIJA	Positive
DARBINĖ TEMPERATŪRA	-40°C ~ 125°C (TJ)
IŠĖJIMŲ SKAIČIUS	2
MONTAVIMO TIPAS	Surface Mount
DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL)	1 (Unlimited)
GAMINTOJO STANDARTINIS PRATĖSIMO LAIKAS	8 Weeks
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Lead free / RoHS Compliant
FUNKCIJA	Step-Down
DAŽNIS - PERJUNGIMAS	110kHz ~ 2.5MHz
IŠSAMUS APRAŠYMAS	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.8V 2 Output 3A 38-TFSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
DABARTINIS - REZULTATAS	3A
BAZINĖS DALIES NUMERIS	LT3992

Susijusios žymės

ADI (Analog Devices, Inc.) LT3992EFE#PBF	LT3992EFE#PBF platintojas	LT3992EFE#PBF tiekėjas
LT3992EFE#PBF kaina	LT3992EFE#PBF nuotraukos	LT3992EFE#PBF vaizdas
LT3992EFE#PBF PDF duomenų lapas	LT3992EFE#PBF atsisiųsti duomenų lentelę	LT3992EFE#PBF duomenų lapas
LT3992EFE#PBF atsargos	Pirkite LT3992EFE#PBF	Pirkite ADI (Analog Devices, Inc.) LT3992EFE#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LT3992EFE#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) tiekėjas	ADI (Analog Devices, Inc.) platintojas
ADI (Analog Devices, Inc.) LT3992EFE#PBF	AD LT3992EFE#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT3992EFE#PBF
Analog Devices Inc. LT3992EFE#PBF	Analog Devices, Inc. LT3992EFE#PBF	

Susiję produktai

<p>LT3991IMSE-3.3#TRPBF Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC REG BUCK 3.3V 1.2A 10-MSOP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>LT3991IMSE-3.3#PBF Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC REG BUCK 3.3V 1.2A 10-MSOP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>LT3991IMSE-5#PBF Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC REG BUCK 5V 1.2A 10-MSOP Sandelyje: 81 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LT3992HFE Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC REGULATOR Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>LT3992HFE#TRPBF Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC REG BUCK ADJ 3A DL 38-TSSOP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>LT3992EUH#TRPBF Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC REG BUCK ADJ 3A DL 38-QFN Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>LT3992HFE#PBF Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC REG BUCK ADJ 3A DL 38-TSSOP Sandelyje: 34 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LT3991IMSE#TRPBF Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC REG BUCK ADJ 1.2A 10MSOP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>LT3991IMSE-5#TRPBF Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC REG BUCK 5V 1.2A 10-MSOP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>LT3992EUH#PBF Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC REG BUCK ADJ 3A DL 38-QFN Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>LT3992EFE#TRPBF Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC REG BUCK ADJ 3A DL 38-TSSOP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>LT3992EFE Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC REGULATOR Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>