

LTC3549EDCB#TRMPBF

Dalis numeris:

LTC3549EDCB#TRMPBF

Gamintojas / Gamintojas:

Link Labs

Prekės aprašymas

IC REG BUCK ADJ 0.25A SYNC 6DFN

Duomenų lapai:

LTC3549EDCB#TRMPBF.pdf

RoHS statusas

Švinas nemokamai / RoHS atitiktis

Akcijų būklė

26721 pcs stock

Laivas iš

Honkongas

Siuntimo būdas

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PRAŠYMAS KOTIRUOTI

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.

LTC3549EDCB#TRMPBF specifikacijos

DALIES NUMERIS	LTC3549EDCB#TRMPBF
GAMINTOJAS	Linear Technology
APIBŪDINIMAS	IC REG BUCK ADJ 0.25A SYNC 6DFN
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Švinas nemokamai / RoHS atitiktis
GALIMAS KIEKIS	26721 pcs
DUOMENŲ LAPAS	LTC3549EDCB#TRMPBF.pdf
ĮTAMPA - PALEIDIMAS	Buck
ĮTAMPA - IŠĖJIMAS (MAKS.)	0.611V
ĮTAMPA - ĮĖJIMAS (MAKS.)	5.5V
ĮTAMPA - IŠJUNGIMAS (TIPIŠKAS)	1.6V
ĮTAMPA - SUSKIRSTYMAS	6-DFN (2x3)
SERIJA	-
ROHS STATUSAS	Digi-Reel®
REGULATORINĖ TOPOLOGIJA	250mA
POLARIZACIJA	6-WDFN Exposed Pad
IŠVESTIES TIPAS	Adjustable
IŠVESTIES KONFIGŪRACIJA	1
IŠVESTIS	Step-Down
KITI VARDAI	LTC3549EDCB#TRMPBFDKR
DARBINĖ TEMPERATŪRA	-40°C ~ 85°C (TA)
DAC SKAIČIUS	2.25MHz
TRIUKŠMAS - NUO 0,1 HZ IKI 10 HZ	5.5V
MONTAVIMO TIPAS	Surface Mount
DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL)	1 (Unlimited)
GAMINTOJO KODAS	LTC3549EDCB#TRMPBF
IŠPLĖSTAS APRAŠYMAS	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.611V 1 Output 250mA 6-WDFN Exposed Pad
APIBŪDINIMAS	IC REG BUCK ADJ 0.25A SYNC 6DFN
KONTAKTINIS ĮVERTINIMAS @ ĮTAMPA	Positive
LAIKRODŽIO SINCHRONIZAVIMAS	Yes

Susijusios žymės

Link Labs LTC3549EDCB#TRMPBF	LTC3549EDCB#TRMPBF platintojas	LTC3549EDCB#TRMPBF tiekėjas
LTC3549EDCB#TRMPBF Kaina	LTC3549EDCB#TRMPBF Nuotraukos	LTC3549EDCB#TRMPBF vaizdas
LTC3549EDCB#TRMPBF PDF duomenų lapas	LTC3549EDCB#TRMPBF Atsisiųsti duomenų lapą	LTC3549EDCB#TRMPBF duomenų lapas
LTC3549EDCB#TRMPBF atsargos	Pirkite LTC3549EDCB#TRMPBF	Pirkite Link Labs LTC3549EDCB#TRMPBF
Link Labs LTC3549EDCB#TRMPBF	Link Labs tiekėjas	Link Labs platintojas
Link Labs LTC3549EDCB#TRMPBF	Link Labs Inc. LTC3549EDCB#TRMPBF	

Susiję produktai

<p>LTC3549EDCB#TRPBF Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC REG BUCK ADJ 0.25A SYNC 6DFN Sandelyje: 55934 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC3550EDHC#PBF Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC CHARGER BATT DUAL 16-DFN Sandelyje: 20427 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC3550EDHC-1#PBF Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC CHARGER BATT DUAL 16-DFN Sandelyje: 41089 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC3548EMSE#TRPBF Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC REG BUCK BOOST ADJ DL 10MSOP Sandelyje: 32630 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC3548IMSE#PBF Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC REG BUCK BOOST ADJ DL 10MSOP Sandelyje: 14843 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC3548IMSE#TRPBF Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC REG BUCK BOOST ADJ DL 10MSOP Sandelyje: 28361 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC3550EDHC#TRPBF Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC CHARGER BATT DUAL 16-DFN Sandelyje: 41608 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC3548IDD#PBF Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC REG BCK BST ADJ DL SYNC 10DFN Sandelyje: 13913 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC3548EMSE#PBF Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC REG BUCK BOOST ADJ DL 10MSOP Sandelyje: 19553 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC3552EDHC#PBF Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC CHARGER BATT LI-ION 16-DFN Sandelyje: 37794 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC3548IDD#TRPBF Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC REG BCK BST ADJ DL SYNC 10DFN Sandelyje: 25778 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC3550EDHC-1#TRPBF Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC CHARGER BATT DUAL 16-DFN Sandelyje: 42262 pcs</p> <p>RFQ</p>