



ADI (Analog Devices, Inc.)

LT1308CS8#TRPBF

Dalies numeris:

LT1308CS8#TRPBF

Gamintojas / Gamintojas:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Prekės aprašymas

IC REG BOOST ADJ 2A 8SOIC

Duomenų lapai:

 LT1308CS8#TRPBF.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.


LT1308CS8#TRPBF specifikacijos

DALIES NUMERIS	LT1308CS8#TRPBF
GAMINTOJAS	ADI (Analog Devices, Inc.)
APIBŪDINIMAS	IC REG BOOST ADJ 2A 8SOIC
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Švinas nemokamas / RoHS atitinka
DUOMENŲ LAPAS	 LT1308CS8#TRPBF.pdf
ĮTAMPA - IŠĖJIMAS (MIN. / FIKSUOTAS)	1.22V
ĮTAMPA - IŠĖJIMAS (MAKS.)	30V (Switch)
ĮTAMPA - ĮĖJIMAS (MIN.)	1V
ĮTAMPA - ĮĖJIMAS (MAKS.)	10V
TOPOLOGIJA	Boost
SINCHRONINIS LYGINTUVAS	No
TIEKĖJO PRIETAISŲ PAKETAS	8-SOIC
SERIJA	-
PAKUOTĖ	Tape & Reel (TR)
PAKETAS / DĖŽUTĖ	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
IŠVESTIES TIPAS	Adjustable
IŠVESTIES KONFIGŪRACIJA	Positive
DARBINĖ TEMPERATŪRA	0°C ~ 70°C (TA)
IŠĖJIMŲ SKAIČIUS	1
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-Up
DAŽNIS - PERJUNGIMAS	600kHz
IŠSAMUS APRAŠYMAS	Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable 1.22V 1 Output 2A (Switch) 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
DABARTINIS - REZULTATAS	2A (Switch)
BAZINĖS DALIES NUMERIS	LT1308

Susijusios žymės

ADI (Analog Devices, Inc.) LT1308CS8#TRPBF	LT1308CS8#TRPBF platintojas	LT1308CS8#TRPBF tiekėjas
LT1308CS8#TRPBF kaina	LT1308CS8#TRPBF nuotraukos	LT1308CS8#TRPBF vaizdas
LT1308CS8#TRPBF PDF duomenų lapas	LT1308CS8#TRPBF atsisiųsti duomenų lentelę	LT1308CS8#TRPBF duomenų lapas
LT1308CS8#TRPBF atsargos	Pirkite LT1308CS8#TRPBF	Pirkite ADI (Analog Devices, Inc.) LT1308CS8#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1308CS8#TRPBF	ADI (Analog Devices, Inc.) tiekėjas	ADI (Analog Devices, Inc.) platintojas
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1308CS8#TRPBF	AD LT1308CS8#TRPBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1308CS8#TRPBF
Analog Devices Inc. LT1308CS8#TRPBF	Analog Devices, Inc. LT1308CS8#TRPBF	

Susiję produktai

 <p>LT1312CS8 Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC DRV/REG PCMCIA VPP SINGL8SOIC Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LT1308CS8#PBF Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC REG BOOST ADJ 2A 8SOIC Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LT1310EMSE#TRPBF Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC REG BOOST ADJ 1.5A 10MSOP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LT1308BCS8#TRPBF Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC REG BOOST SEPIC ADJ 2A 8SOIC Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LT1310EMSE#PBF Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC REG BOOST ADJ 1.5A 10MSOP Sandelyje: 865 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LT1308IS8#TRPBF Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC REG BOOST ADJ 2A 8SOIC Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LT1308BCF#TRPBF Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC REG BST SEPIC ADJ 2A 14TSSOP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LT1313CS#PBF Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC DRV/REG PCMCIA VPP DL 16SOIC Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LT1308BIS8#PBF Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC REG BOOST SEPIC ADJ 2A 8SOIC Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LT1308BCS8#PBF Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC REG BOOST SEPIC ADJ 2A 8SOIC Sandelyje: 788 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LT1308BIS8#TRPBF Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC REG BOOST SEPIC ADJ 2A 8SOIC Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LT1308IS8#PBF Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC REG BOOST ADJ 2A 8SOIC Sandelyje: 53 pcs</p> <p>RFQ</p>