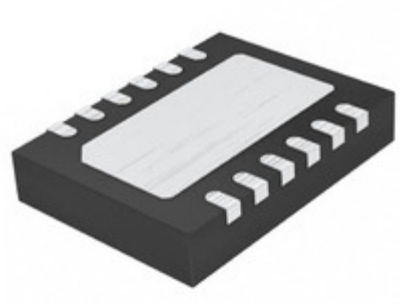



LTC3122EDE#TRPBF

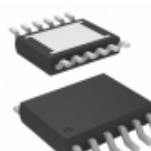

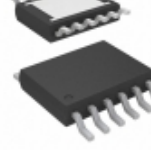
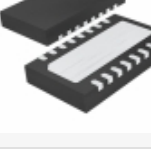









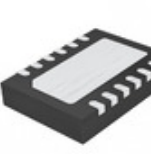
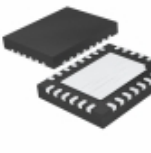
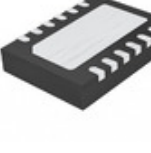



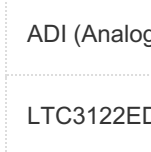
	 AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™ Part Number: LTC3122EDE#TRPBF Výrobce: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC REG BOOST ADJ 2.5A SYNC 12DFN Datový list: Mac OS X Shortcuts LTspice IV Getting Started Guide LTpowerCAD II User Guide LTpowerCAD II Quick Start Guide LTC3122 Datasheet	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS Ship From: Hong Kong Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit LTC3122EDE#TRPBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka	

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	LTC3122EDE#TRPBF	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC REG BOOST ADJ 2.5A SYNC 12DFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	32962 pcs	Datový list	Mac OS X Shortcuts LTspice IV Getting Started Guide LTpowerCAD II User Guide LTpowerCAD II Quick Start Guide LTC3122 Datasheet
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	2.2V
Napětí - Výstup (Max)	15V	Napětí - vstup (Min)	1.8V
Napětí - vstup (Max)	5.5V	topologie	Boost
synchronní usměrňovač	Yes	Dodavatel zařízení Package	12-DFN (4x3)
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	12-WFDFN Exposed Pad	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positive	Ostatní jména	LTC3122EDE#TRPBF-ND LTC3122EDE#TRPBFTR
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TJ)	Počet výstupů	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)1	(Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	12 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Funkce	Step-Up	Frekvence - Přepínání	1MHz
Detailní popis	Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable 2.2V 1 Output 2.5A (Switch) 12-WFDFN Exposed Pad	Current - Výstup	2.5A (Switch)
Číslo základní části	LTC3122		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 32962 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3122EDE#TRPBF na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.

RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: LTC3122HMSE#TRPBF Popis: IC REG BST ADJ 2.5A SYNC 12MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3119MPFE#TRPBF Popis: IC REG BCK BST 18V 5A TSSOP28	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3122EMSE#TRPBF Popis: IC REG BST ADJ 2.5A SYNC 12MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3124EDHC#TRPBF Popis: IC REG BOOST ADJ 2.5A SYNC 16DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3122HMSE#PBF Popis: IC REG BST ADJ 2.5A SYNC 12MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3124EDHC#PBF Popis: IC REG BOOST ADJ 2.5A SYNC 16DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3121EDE#TRPBF Popis: IC REG BOOST ADJ 1.5A SYNC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3122IDE#PBF Popis: IC REG BOOST ADJ 2.5A SYNC 12DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3122IDE#TRPBF Popis: IC REG BOOST ADJ 2.5A SYNC 12DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3119IUFDF#TRPBF Popis: IC REG BCK BST 18V 5A QFN28	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3119MPFE Popis: IC REG BUCK BOOST	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3122EDE#PBF Popis: IC REG BOOST ADJ 2.5A SYNC 12DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3119MPFE#PBF Popis: IC REG BCK BST 18V 5A TSSOP28	Výrobci: Linear Technology	Dotaz
	Část#: LTC3122IMSE#TRPBF Popis: IC REG BST ADJ 2.5A SYNC 12MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3121IDE#PBF Popis: IC REG BOOST ADJ 1.5A SYNC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3119IUFDF#PBF Popis: IC REG BCK BST 18V 5A QFN28	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3121EDE#PBF Popis: IC REG BOOST ADJ 1.5A SYNC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3122IMSE#PBF Popis: IC REG BST ADJ 2.5A SYNC 12MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3121IDE#TRPBF Popis: IC REG BOOST ADJ 1.5A SYNC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3122EMSE#PBF Popis: IC REG BST ADJ 2.5A SYNC 12MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro LTC3122EDE#TRPBF			
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3122EDE#TRPBF.	LTC3122EDE#TRPBF distributor	LTC3122EDE#TRPBF dodavatel	LTC3122EDE#TRPBF Cena
LTC3122EDE#TRPBF Stáhnout datasheet.	LTC3122EDE#TRPBF Datasheet.	LTC3122EDE#TRPBF Stock.	koupit LTC3122EDE#TRPBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3122EDE#TRPBF.	AD LTC3122EDE#TRPBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3122EDE#TRPBF.	Analog Devices Inc. LTC3122EDE#TRPBF.
Analog Devices, Inc. LTC3122EDE#TRPBF.			



RoHS

