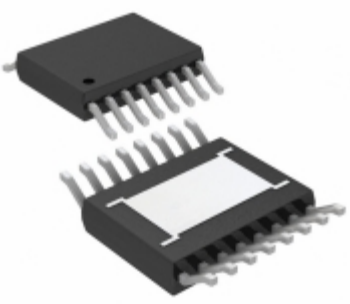










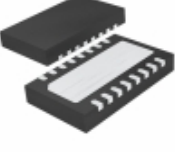

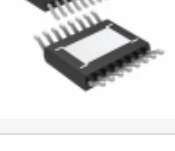

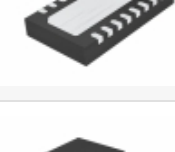








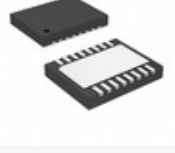
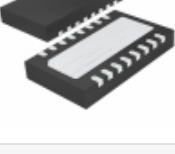

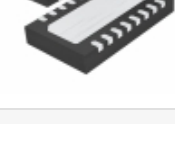


LTC3114EFE-1#PBF

 <p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit LTC3114EFE-1#PBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	 <p>Part Number: LTC3114EFE-1#PBF</p> <p>Výrobce: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Popis: IC REG BCK BST ADJ 1A SYNC 16TSS</p> <p>Datový list:</p> <ul style="list-style-type: none">  Mac OS X Shortcuts  LTspice Flyer  LTspice IV Getting Started Guide  LTC3114-1 Datasheet  LTpowerCAD II User Guide  LTpowerCAD II Quick Start Guide 	<p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	<p>Request For Quotation</p>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	LTC3114EFE-1#PBF	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC REG BCK BST ADJ 1A SYNC 16TSS	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	20027 pcs	Datový list	Mac OS X Shortcuts LTspice Flyer LTspice IV Getting Started Guide LTC3114-1 Datasheet LTpowerCAD II User Guide LTpowerCAD II Quick Start Guide
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	2.7V
Napětí - Výstup (Max)	40V	Napětí - vstup (Min)	2.2V
Napětí - vstup (Max)	40V	topologie	Buck-Boost
synchronní usměrňovač	Yes	Dodavatel zařízení Package	16-TSSOP-EP
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positive	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	8 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Funkce	Step-Up/Step-Down
Frekvence - Přepínání	1.2MHz	Detailní popis	Buck-Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable 2.7V 1 Output 1A 16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Current - Výstup	1A	Číslo základní části	LTC3114

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 20027 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3114EFE-1#PBF na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součásti elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.

RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: LTC3113IFE#TRPBF Popis: IC REG BUCK BOOST ADJ 3A 20TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3114EDHC-1#PBF Popis: IC REG BCK BST ADJ 1A SYNC 16DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3114EFE-1#TRPBF Popis: IC REG BCK BST ADJ 1A SYNC 16TSS	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3114HFE-1#PBF Popis: IC REG BCK BST ADJ 1A SYNC 16TSS	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3114IDHC-1#TRPBF Popis: IC REG BCK BST ADJ 1A SYNC 16DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3114MPDHC-1#PBF Popis: IC REG BCK BST ADJ 1A SYNC 16DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3114IDHC-1#PBF Popis: IC REG BCK BST ADJ 1A SYNC 16DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3114IFE-1#PBF Popis: IC REG BCK BST ADJ 1A SYNC 16TSS	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3113EFE#TRPBF Popis: IC REG BUCK BOOST ADJ 3A 20TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3114HFE-1#TRPBF Popis: IC REG BCK BST ADJ 1A SYNC 16TSS	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3114EDHC-1#TRPBF Popis: IC REG BCK BST ADJ 1A SYNC 16DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3113EDHD#PBF Popis: IC REG BCK BST ADJ 3A SYNC 16DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3113EFE#PBF Popis: IC REG BUCK BOOST ADJ 3A 20TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3113EDHD#TRPBF Popis: IC REG BCK BST ADJ 3A SYNC 16DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3113IDHD#PBF Popis: IC REG BCK BST ADJ 3A SYNC 16DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3113IDHD#TRPBF Popis: IC REG BCK BST ADJ 3A SYNC 16DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3114HDHC-1#PBF Popis: IC REG BCK BST ADJ 1A SYNC 16DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3114IFE-1#TRPBF Popis: IC REG BCK BST ADJ 1A SYNC 16TSS	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3114HDHC-1#TRPBF Popis: IC REG BCK BST ADJ 1A SYNC 16DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3113IFE#PBF Popis: IC REG BUCK BOOST ADJ 3A 20TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro LTC3114EFE-1#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3114EFE-1#PBF.	LTC3114EFE-1#PBF distributor	LTC3114EFE-1#PBF dodavatel	LTC3114EFE-1#PBF Cena
LTC3114EFE-1#PBF Stáhnout datasheet.	LTC3114EFE-1#PBF Datasheet.	LTC3114EFE-1#PBF Stock.	koupit LTC3114EFE-1#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3114EFE-1#PBF.	AD LTC3114EFE-1#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3114EFE-1#PBF.	Analog Devices Inc. LTC3114EFE-1#PBF.
Analog Devices, Inc. LTC3114EFE-1#PBF.			

