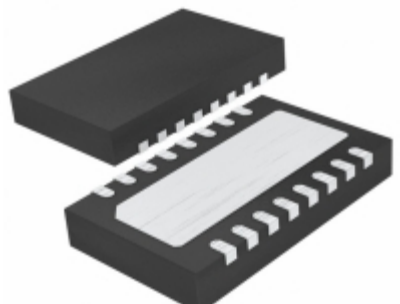

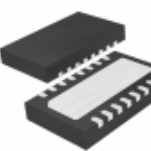


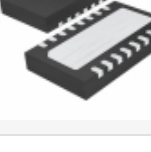

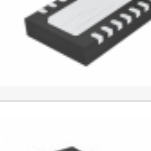





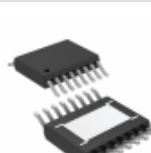
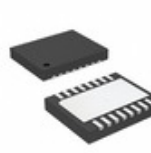

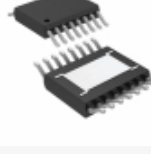



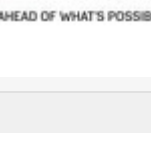
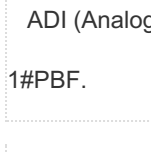


LTC3114MPDHC-1#PBF

 <p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit LTC3114MPDHC-1#PBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	 Part Number: LTC3114MPDHC-1#PBF Výrobce: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC REG BCK BST ADJ 1A SYNC 16DFN 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	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS Ship From: Hong Kong Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	<input type="button" value="Request For Quotation"/>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	LTC3114MPDHC-1#PBF	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC REG BCK BST ADJ 1A SYNC 16DFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	7058 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-DFN (5x3)
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	16-WDFDN Exposed Pad	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positive	Provozní teplota	-55°C ~ 150°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/Step-Down
Frekvence - Přepínání	1.2MHz	Detailní popis	Buck-Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable 2.7V 1 Output 1A 16-WDFDN 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 7058 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3114MPDHC-1#PBF 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#: LTC3114IDHC-1#TRPBF Popis: IC REG BCK BST ADJ 1A SYNC 16DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LTC3115EFE-2#PBF Popis: IC REG BUCK BST ADJ SYNC 20TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LTC3114MPFE-1#TRPBF Popis: IC REG BCK BST ADJ 1A SYNC 16TSS	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LTC3114MPDHC-1#TRPBF Popis: IC REG BCK BST ADJ 1A SYNC 16DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LTC3114MPFE-1#PBF Popis: IC REG BCK BST ADJ 1A SYNC 16TSS	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LTC3114HDHC-1#TRPBF Popis: IC REG BCK BST ADJ 1A SYNC 16DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LTC3115EDHD-2#TRPBF Popis: IC REG BCK BST ADJ 0.8A/2A 16DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LTC3114HDHC-1#PBF Popis: IC REG BCK BST ADJ 1A SYNC 16DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LTC3115EFE-1#TRPBF Popis: IC REG BCK BST ADJ 1A/2A 20TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LTC3114IFE-1#PBF Popis: IC REG BCK BST ADJ 1A SYNC 16TSS	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LTC3115EDHD-1#TRPBF Popis: IC REG BUCK BST ADJ 1A/2A 16DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LTC3114HFE-1#PBF Popis: IC REG BCK BST ADJ 1A SYNC 16TSS	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LTC3114EFE-1#TRPBF Popis: IC REG BCK BST ADJ 1A SYNC 16TSS	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LTC3115EDHD-1#PBF Popis: IC REG BUCK BST ADJ 1A/2A 16DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LTC3114EFE-1#PBF Popis: IC REG BCK BST ADJ 1A SYNC 16TSS	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LTC3114IFE-1#TRPBF Popis: IC REG BCK BST ADJ 1A SYNC 16TSS	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LTC3114HFE-1#TRPBF Popis: IC REG BCK BST ADJ 1A SYNC 16TSS	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LTC3114IDHC-1#PBF Popis: IC REG BCK BST ADJ 1A SYNC 16DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LTC3115EDHD-2#PBF Popis: IC REG BCK BST ADJ 0.8A/2A 16DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LTC3115EFE-1#PBF Popis: IC REG BCK BST ADJ 1A/2A 20TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>

Související klíčová slova pro **LTC3114MPDHC-1#PBF**

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3114MPDHC-1#PBF.	LTC3114MPDHC-1#PBF distributor	LTC3114MPDHC-1#PBF dodavatel	LTC3114MPDHC-1#PBF Cena
koupit LTC3114MPDHC-1#PBF.	LTC3114MPDHC-1#PBF Stáhnout datasheet.	LTC3114MPDHC-1#PBF Datasheet.	LTC3114MPDHC-1#PBF Stock.
Analog Devices Inc. LTC3114MPDHC-1#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3114MPDHC-1#PBF.	AD LTC3114MPDHC-1#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3114MPDHC-1#PBF.
Analog Devices Inc. LTC3114MPDHC-1#PBF.	Analog Devices, Inc. LTC3114MPDHC-1#PBF.		

