



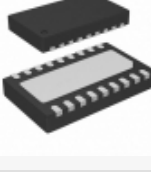

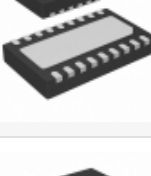
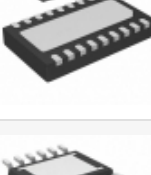


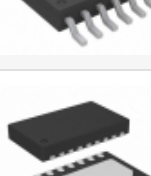


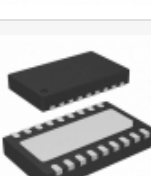

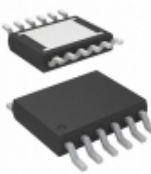


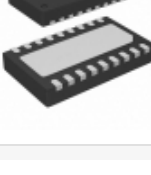




LTC3265EFE#PBF

 ANALOG DEVICES <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small>	Part Number: LTC3265EFE#PBF Výrobce: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC REG SWITCHD CAP INV 20TSSOP Datový list: LTC3265 Datasheet Mac OS X Shortcuts LTspice Flyer LTspice IV Getting Started Guide	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS Ship From: Hong Kong Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit LTC3265EFE#PBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	LTC3265EFE#PBF	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC REG SWITCHD CAP INV 20TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	20384 pcs	Datový list	LTC3265 Datasheet Mac OS X Shortcuts LTspice Flyer LTspice IV Getting Started Guide
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	-Vin, 2Vin
Napětí - Výstup (Max)	-	Napětí - vstup (Min)	4.5V
Napětí - vstup (Max)	32V	topologie	Charge Pump
synchronní usměrňovač	No	Dodavatel zařízení Package	20-TSSOP-EP
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad	Typ výstupu	Fixed
Konfigurace výstupu	Positive and Negative (Dual Rail)	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TJ)
Počet výstupů	2	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	Ratiometric
Frekvence - Přepínání	50kHz ~ 500kHz	Detailní popis	Charge Pump Switching Regulator IC Positive and Negative (Dual Rail) Fixed -Vin, 2Vin 2 Output 100mA 20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Current - Výstup	100mA	Číslo základní části	LTC3265

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 20384 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3265EFE#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#: LTC3261IMSE#TRPBF Popis: IC REG SWITCHD CAP INV 12MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3265IDHC#PBF Popis: IC REG SWITCHD CAP INV 0.1A 18DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3261EMSE#PBF Popis: IC REG SWITCHD CAP INV 12MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3265MPDHC#PBF Popis: IC REG SWITCHD CAP INV 0.1A 18DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3265EDHC#PBF Popis: IC REG SWITCHD CAP INV 0.1A 18DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3261HMSE#TRPBF Popis: IC REG SWITCHD CAP INV 12MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3265IFE#TRPBF Popis: IC REG SWITCHD CAP INV 20TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3261IMSE#PBF Popis: IC REG SWITCHD CAP INV 12MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3265IDHC#TRPBF Popis: IC REG SWITCHD CAP INV 0.1A 18DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3261HMSE#PBF Popis: IC REG SWITCHD CAP INV 12MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3261MPMSE#TRPBF Popis: IC REG SWITCHD CAP INV 12MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3265HDHC#PBF Popis: IC REG SWITCHD CAP INV 0.1A 18DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3265HFE#TRPBF Popis: IC REG SWITCHD CAP INV 20TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3261MPMSE#PBF Popis: IC REG SWITCHD CAP INV 12MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3265HFE#PBF Popis: IC REG SWITCHD CAP INV 20TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3261EMSE#TRPBF Popis: IC REG SWITCHD CAP INV 12MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3265HDHC#TRPBF Popis: IC REG SWITCHD CAP INV 0.1A 18DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3265EFE#TRPBF Popis: IC REG SWITCHD CAP INV 20TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3265IFE#PBF Popis: IC REG SWITCHD CAP INV 20TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3265EDHC#TRPBF Popis: IC REG SWITCHD CAP INV 0.1A 18DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro LTC3265EFE#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3265EFE#PBF.	LTC3265EFE#PBF distributor	LTC3265EFE#PBF dodavatel	LTC3265EFE#PBF Cena
LTC3265EFE#PBF Stáhnout datasheet.	LTC3265EFE#PBF Datasheet.	LTC3265EFE#PBF Stock.	koupit LTC3265EFE#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3265EFE#PBF.	AD LTC3265EFE#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3265EFE#PBF.	Analog Devices Inc. LTC3265EFE#PBF.
Analog Devices, Inc. LTC3265EFE#PBF.			