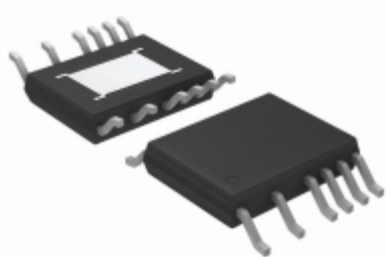




LTC7138IMSE#PBF

	 AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™ Part Number: LTC7138IMSE#PBF Výrobce: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC REG BUCK BST INV 0.4A 16MSOP Datový list:  LTC7138	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 LTC7138IMSE#PBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka	



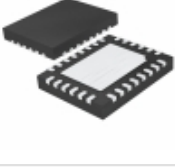



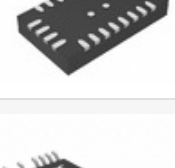


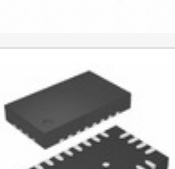






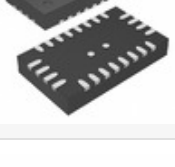
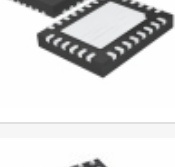


[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	LTC7138IMSE#PBF	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC REG BUCK BST INV 0.4A 16MSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	20958 pcs	Datový list	LTC7138
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	0.8V (1.8V, 3.3V, 5V)
Napětí - Výstup (Max)	140V	Napětí - vstup (Min)	4V
Napětí - vstup (Max)	140V	topologie	Buck
synchronní usměrňovač	No	Dodavatel zařízení Package	16-MSOP-EP
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad, 12 Leads	Typ výstupu	Adjustable (Programmable)
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	16 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Funkce	Step-Down
Frekvence - Přepínání-		Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable (Programmable) 0.8V (1.8V, 3.3V, 5V) 1 Output 400mA 16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad, 12 Leads
Current - Výstup	400mA	Číslo základní části	LTC7138

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 20958 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC7138IMSE#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#: LTC7124EUDD#TRPBF Popis: IC REG BUCK ADJ 17V 3.5A SYNC 24	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC7138EMSE#TRPBF Popis: IC REG BUCK BST INV 0.4A 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC7149EUFD#PBF Popis: IC REG BUCK INV ADJ 4A 28QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC7149EFE#TRPBF Popis: IC REG BUCK INV ADJ 4A 28TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC7130EY#PBF Popis: IC REG BUCK ADJ 20A 63BGA	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC7149EFE#PBF Popis: IC REG BUCK INV ADJ 4A 28TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC7124IUDD#TRPBF Popis: IC REG BUCK ADJ 17V 3.5A SYNC 24	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC7138MPMSE#TRPBF Popis: IC REG BUCK BST INV 0.4A 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC7138MPMSE#PBF Popis: IC REG BUCK BST INV 0.4A 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC7138IMSE#TRPBF Popis: IC REG BUCK BST INV 0.4A 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC7124IUDD#PBF Popis: IC REG BUCK ADJ 17V 3.5A SYNC 24	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC7138HMSE#PBF Popis: IC REG BUCK BST INV 0.4A 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC7149IFE#PBF Popis: IC REG BUCK INV ADJ 4A 28TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC7138EMSE#PBF Popis: IC REG BUCK BST INV 0.4A 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC7149IFE Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC7138HMSE#TRPBF Popis: IC REG BUCK BST INV 0.4A 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC7149EFE Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC7124EUDD#PBF Popis: IC REG BUCK ADJ 17V 3.5A SYNC 24	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC7149EUFD#TRPBF Popis: IC REG BUCK INV ADJ 4A 28QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC7130IY#PBF Popis: IC REG BUCK ADJ 20A 63BGA	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro LTC7138IMSE#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC7138IMSE#PBF.	LTC7138IMSE#PBF distributor	LTC7138IMSE#PBF dodavatel	LTC7138IMSE#PBF Cena
LTC7138IMSE#PBF Stáhnout datasheet.	LTC7138IMSE#PBF Datasheet.	LTC7138IMSE#PBF Stock.	koupit LTC7138IMSE#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC7138IMSE#PBF.	AD LTC7138IMSE#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC7138IMSE#PBF.	Analog Devices Inc. LTC7138IMSE#PBF.
Analog Devices, Inc. LTC7138IMSE#PBF.			