

LTC3226IUD#TRPBF



Part Number: [LTC3226IUD#TRPBF](#)

Výrobce: [ADI \(Analog Devices, Inc.\)](#)

Popis: IC 2CELL SUPERCAP CHARGE 16QFN

Datový list: [LTC3226 Datsheet](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	LTC3226IUD#TRPBF	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC 2CELL SUPERCAP CHARGE 16QFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	26698 pcs	Datový list	LTC3226 Datsheet
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	2.5 V ~ 5.5 V
Dodavatel zařízení Package	16-QFN (3x3)	Série	PowerPath™
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	16-WFQFN Exposed Pad
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C	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	Detailní popis	Supercapacitor Charger PMIC 16-QFN (3x3)
Proud - Supply	10µA	Číslo základní části	LTC3226
Aplikace	Supercapacitor Charger		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 26698 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3226IUD#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#: LTC3221EDC-5#TRPBF	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC REG SWITCHD CAP 5V 60MA 6DFN		
	Část#: LTC3226IUD#PBF	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC 2CELL SUPERCAP CHARGE 16QFN		
	Část#: LTC3225EDDB-1#TRMPBF	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC SUPERCAP CHARGER 150MA 10-DFN		
	Část#: LTC3225EDDB#TRPBF	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC SUPERCAP CHARGER 150MA 10DFN		
	Část#: LTC3240EDC-3.3#TRPBF	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC REG SWITCHD CAP 3.3V 6DFN		
	Část#: LTC3221EDC-3.3#TRPBF	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC REG SWITCHD CAP 3.3V 60MA 6DFN		
	Část#: LTC3225EDDB#TRMPBF	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC SUPERCAP CHARGER 150MA 10DFN		
	Část#: LTC3240EDC-2.5#TRPBF	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC REG SWITCHD CAP 2.5V 6DFN		
	Část#: LTC3245EMSE#PBF	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC REG SWITCHD CAP 0.25A 12MSOP		
	Část#: LTC3245EDE#TRPBF	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC REG SWITCHD CAP ADJ/PROG 12DFN		
	Část#: LTC3230EUD#PBF	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC LED DRIVER RGLTR 25MA 20QFN		
	Část#: LTC3225EDDB-1#TRPBF	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC SUPERCAP CHARGER 150MA 10-DFN		
	Část#: LTC3226EUD#TRPBF	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC 2CELL SUPERCAP CHARGE 16QFN		
	Část#: LTC3240EDC-2.5#TRMPBF	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC REG SWITCHD CAP 2.5V 6DFN		
	Část#: LTC3245EDE#PBF	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC REG SWITCHD CAP ADJ/PROG 12DFN		
	Část#: LTC3240EDC-3.3#TRMPBF	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC REG SWITCHD CAP 3.3V 6DFN		
	Část#: LTC3230EUD#TRPBF	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC LED DRIVER RGLTR 25MA 20QFN		
	Část#: LTC3230EUD	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC LED DRIVER REGULATOR		
	Část#: LTC3226EUD#PBF	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC 2CELL SUPERCAP CHARGE 16QFN		
	Část#: LTC3221EDC-5#TRMPBF	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC REG SWITCHD CAP 5V 60MA 6DFN		

Související klíčová slova pro LTC3226IUD#TRPBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3226IUD#TRPBF.	LTC3226IUD#TRPBF distributor	LTC3226IUD#TRPBF dodavatel	LTC3226IUD#TRPBF Cena
LTC3226IUD#TRPBF Stáhnout datasheet.	LTC3226IUD#TRPBF Datasheet.	LTC3226IUD#TRPBF Stock.	koupit LTC3226IUD#TRPBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3226IUD#TRPBF.	AD LTC3226IUD#TRPBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3226IUD#TRPBF.	Analog Devices Inc. LTC3226IUD#TRPBF.
Analog Devices, Inc. LTC3226IUD#TRPBF.			