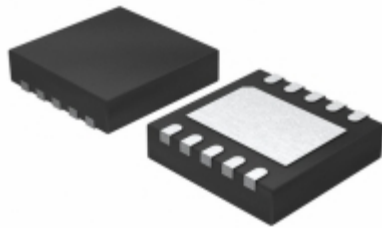



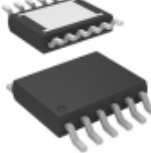


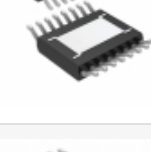


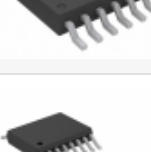




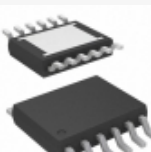


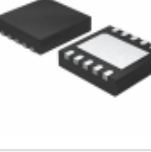

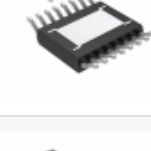

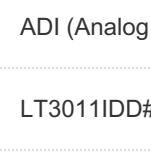


**LT3011IDD#TRPBF**

	 <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small> <b>Part Number:</b> <a href="#">LT3011IDD#TRPBF</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR POS ADJ 50MA 10DFN <b>Datový list:</b>  <a href="#">LT3011</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS <b>Ship From:</b> Hong Kong <b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační.            Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  <b>Koupit LT3011IDD#TRPBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px; text-decoration: none;">Request For Quotation</a>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	LT3011IDD#TRPBF	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC REG LINEAR POS ADJ 50MA 10DFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	41972 pcs	Datový list	<a href="#">LT3011</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Odpojení napětí (Max)	0.55V @ 50mA
Napětí - Výstup (Min / Fix)	1.24V	Napětí - Výstup (Max)	60V
Napětí - vstup (Max)	80V	Dodavatel zařízení Package	10-DFN (3x3)
Série	-	Ochranné funkce	Over Current, Over Temperature, Reverse Polarity
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	10-WDFDN Exposed Pad
PSRR	85dB (120Hz)	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positive	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C
Počet regulátorů	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	Detailní popis	Linear Voltage Regulator IC Positive Adjustable 1 Output 1.24 V ~ 60 V 50mA 10-DFN (3x3)
Current - Výstup	50mA	Ovládací prvky	Power Good
Číslo základní části	LT3011		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 41972 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LT3011IDD#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](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">LT3011EMSE#TRPBF</a> Popis: IC REG LIN POS ADJ 50MA 12MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3011HMSE#PBF</a> Popis: IC REG LIN POS ADJ 50MA 12MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3011EMSE#PBF</a> Popis: IC REG LIN POS ADJ 50MA 12MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3011IDD#PBF</a> Popis: IC REG LINEAR POS ADJ 50MA 10DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3012BEFE#PBF</a> Popis: IC REG LIN POS ADJ 250MA 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3011HMSE#TRPBF</a> Popis: IC REG LIN POS ADJ 50MA 12MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3012EDE#TRPBF</a> Popis: IC REG LIN POS ADJ 250MA 12DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3011MSE#PBF</a> Popis: IC REG LIN POS ADJ 50MA 12MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3012EFE#PBF</a> Popis: IC REG LIN POS ADJ 250MA 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3011EDD#PBF</a> Popis: IC REG LINEAR POS ADJ 50MA 10DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3010MPMS8E-5#PBF</a> Popis: IC REG LINEAR 5V 50MA 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3010MPMS8E-5#TRPBF</a> Popis: IC REG LINEAR 5V 50MA 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3012BEDE#TRPBF</a> Popis: IC REG LIN POS ADJ 250MA 12DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3011MSE#TRPBF</a> Popis: IC REG LIN POS ADJ 50MA 12MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3012EFE#TRPBF</a> Popis: IC REG LIN POS ADJ 250MA 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3012EDE#PBF</a> Popis: IC REG LIN POS ADJ 250MA 12DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3011EDD#TRPBF</a> Popis: IC REG LINEAR POS ADJ 50MA 10DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3012BEDE#PBF</a> Popis: IC REG LIN POS ADJ 250MA 12DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3012BEFE#TRPBF</a> Popis: IC REG LIN POS ADJ 250MA 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3010MPMS8E#TRPBF</a> Popis: IC REG LINEAR POS ADJ 50MA 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro **LT3011IDD#TRPBF**

ADI (Analog Devices, Inc.) LT3011IDD#TRPBF.	LT3011IDD#TRPBF distributor	LT3011IDD#TRPBF dodavatel	LT3011IDD#TRPBF Cena
LT3011IDD#TRPBF Stáhnout datasheet.	LT3011IDD#TRPBF Datasheet.	LT3011IDD#TRPBF Stock.	koupit LT3011IDD#TRPBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LT3011IDD#TRPBF.	AD LT3011IDD#TRPBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LT3011IDD#TRPBF.	Analog Devices Inc. LT3011IDD#TRPBF.
Analog Devices, Inc. LT3011IDD#TRPBF.			

