




















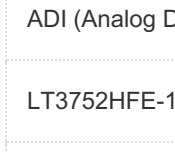


## LT3752HFE-1#PBF

	<p><b>ANALOG DEVICES</b> AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</p> <p><b>Part Number:</b> <a href="#">LT3752HFE-1#PBF</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG CTRLR FWRD CONV 38TSSOP</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">LT3752(-1)</a></p>	<p><b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS</p> <p><b>Ship From:</b> Hong Kong</p> <p><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit LT3752HFE-1#PBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		
<p><a href="#">Request For Quotation</a></p>		

PARAMETR PRODUKTU		
Part Number	LT3752HFE-1#PBF	Výrobce <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC REG CTRLR FWRD CONV 38TSSOP	Stav volného vedení / RoHS Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	18935 pcs	Datový list <a href="#">LT3752(-1)</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply (Vcc / Vdd) 10.5 V ~ 16 V
topologie	Forward Converter	synchronní usměrňovač Yes
Dodavatel zařízení Package	38-TSSOP-EP	Série -
Sériová rozhraní	-	Obal Tube
Paket / krabice	38-TFSOP (0.173", 4.40mm Width), 31 Leads, Exposed Pad	Typ výstupu Transistor Driver
Výstupní fáze	1	Konfigurace výstupu Positive, Isolation Capable
Provozní teplota	-40°C ~ 150°C (TJ)	Počet výstupů 1
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby 16 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Funkce Step-Up/Step-Down
Frekvence - Přepínání	100kHz ~ 500kHz	Pracovní cyklus (Max) 95%
Detailní popis	Forward Converter Regulator Positive, Isolation Capable Output Step-Up/Step-Down DC-DC Controller IC 38-TSSOP-EP	Ovládací prvky Enable, Frequency Control, Soft Start
Synchronizace hodin	Yes	Číslo základní části LT3752

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 18935 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LT3752HFE-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](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY		
	Část#: <a href="#">LT3752EFE-1#PBF</a> Popis: IC REG CTRLR FWRD CONV 38TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3752IFE-1#PBF</a> Popis: IC REG CTRLR FWRD CONV 38TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3752EFE#PBF</a> Popis: IC REG CTRLR FWRD CONV 38TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3752HFE</a> Popis: IC REGULATOR	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3752MPFE#PBF</a> Popis: IC REG CTRLR FWRD CONV 38TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3752IFE#TRPBF</a> Popis: IC REG CTRLR FWRD CONV 38TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3752IFE-1</a> Popis: IC REGULATOR	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3752EFE-1</a> Popis: IC REGULATOR	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3752MPFE#TRPBF</a> Popis: IC REG CTRLR FWRD CONV 38TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3752IFE</a> Popis: IC REGULATOR	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3752EFE-1#TRPBF</a> Popis: IC REG CTRLR FWRD CONV 38TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3752HFE#TRPBF</a> Popis: IC REG CTRLR FWRD CONV 38TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3752EFE#TRPBF</a> Popis: IC REG CTRLR FWRD CONV 38TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3752IFE#PBF</a> Popis: IC REG CTRLR FWRD CONV 38TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3752HFE-1</a> Popis: IC REGULATOR	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3752MPFE</a> Popis: IC REGULATOR	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3752HFE#PBF</a> Popis: IC REG CTRLR FWRD CONV 38TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3752HFE-1#TRPBF</a> Popis: IC REG CTRLR FWRD CONV 38TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3752EFE</a> Popis: IC REGULATOR	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3752IFE-1#TRPBF</a> Popis: IC REG CTRLR FWRD CONV 38TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro LT3752HFE-1#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LT3752HFE-1#PBF.	LT3752HFE-1#PBF distributor	LT3752HFE-1#PBF dodavatel	LT3752HFE-1#PBF Cena
LT3752HFE-1#PBF Stáhnout datasheet.	LT3752HFE-1#PBF Datasheet.	LT3752HFE-1#PBF Stock.	koupit LT3752HFE-1#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LT3752HFE-1#PBF.	AD LT3752HFE-1#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LT3752HFE-1#PBF.	Analog Devices Inc. LT3752HFE-1#PBF.
Analog Devices, Inc. LT3752HFE-1#PBF.			