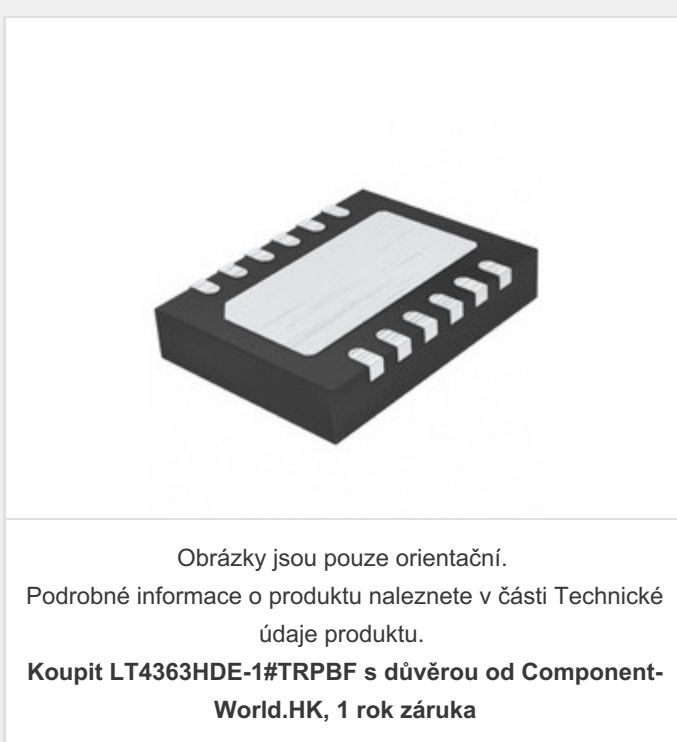


## LT4363HDE-1#TRPBF



**Part Number:** [LT4363HDE-1#TRPBF](#)

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

**Popis:** IC SURGE STOPPER HV 12-DFN

**Datový list:** [PDF Mac OS X Shortcuts](#)

[PDF LTspice Flyer](#)

[PDF LTspice IV Getting Started Guide](#)

[PDF LT4363 Datasheet](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS

**Ship From:** Hong Kong

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

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	LT4363HDE-1#TRPBF	<b>Výrobce</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<b>Popis</b>	IC SURGE STOPPER HV 12-DFN	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	22106 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">Mac OS X Shortcuts</a> <a href="#">LTspice Flyer</a> <a href="#">LTspice IV Getting Started Guide</a> <a href="#">LT4363 Datasheet</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Ochrana obvodu</a>	<b>Napětí - Pracovní</b>	4 ~ 80V
<b>Napětí - Upínací</b>	Adjustable	<b>Technika</b>	External Switch
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	12-DFN (4x3)	<b>Série</b>	-
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	12-WDFDN Exposed Pad
<b>Počet okruhů</b>	1	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	12 Weeks
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Číslo základní části</b>	LT4363
<b>Aplikace</b>	Automotive		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 22106 kusů ADI (Analog Devices, Inc.) LT4363HDE-1#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

	<b>Část#:</b> <a href="#">LT4363HS-1#PBF</a> <b>Popis:</b> IC SURGE STOPPER HV 16-SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT4363CMS-2#PBF</a> <b>Popis:</b> IC SURGE STOPPER HV 12-MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT4363CMS-1#PBF</a> <b>Popis:</b> IC SURGE STOPPER HV 12-MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT4363CS-1#PBF</a> <b>Popis:</b> IC SURGE STOPPER HV 16-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT4363HS-2#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC SURGE STOPPER HV 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT4363CMS-2#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC SURGE STOPPER HV 12-MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT4363HDE-1#PBF</a> <b>Popis:</b> IC SURGE STOPPER HV 12-DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT4363CS-1#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC SURGE STOPPER HV 16-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT4363HMS-1#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC SURGE STOPPER HV 12-MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT4363HMS-1#PBF</a> <b>Popis:</b> IC SURGE STOPPER HV 12-MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT4363HDE-2#PBF</a> <b>Popis:</b> IC SURGE STOPPER HV 12-DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT4363HS-2#PBF</a> <b>Popis:</b> IC SURGE STOPPER HV 16-SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT4363HS-1#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC SURGE STOPPER HV 16-SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT4363HMS-2#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC SURGE STOPPER HV 12-MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT4363CS-2#PBF</a> <b>Popis:</b> IC SURGE STOPPER HV 16-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT4363CMS-1#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC SURGE STOPPER HV 12-MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT4363HDE-2#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC SURGE STOPPER HV 12-DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT4363CS-2#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC SURGE STOPPER HV 16-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT4363HMS-2#PBF</a> <b>Popis:</b> IC SURGE STOPPER HV 12-MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT4363CDE-2#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC SURGE STOPPER HV 12-DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro LT4363HDE-1#TRPBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LT4363HDE-1#TRPBF.	LT4363HDE-1#TRPBF distributor	LT4363HDE-1#TRPBF dodavatel	LT4363HDE-1#TRPBF Cena
LT4363HDE-1#TRPBF Stáhnout datasheet.	LT4363HDE-1#TRPBF Datasheet.	LT4363HDE-1#TRPBF Stock.	koupit LT4363HDE-1#TRPBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LT4363HDE-1#TRPBF.	AD LT4363HDE-1#TRPBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LT4363HDE-1#TRPBF.	Analog Devices Inc. LT4363HDE-1#TRPBF.
Analog Devices, Inc. LT4363HDE-1#TRPBF.			