



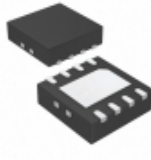
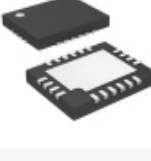




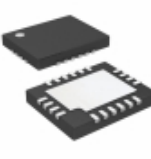





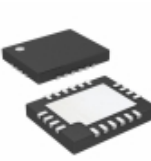
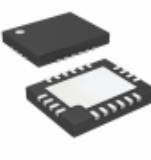
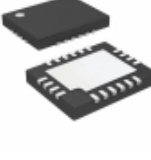
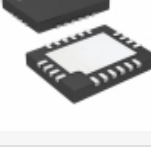

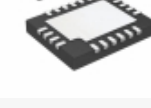


## LT3579IFE

 <b>ANALOG DEVICES</b> <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small>	 <b>ANALOG DEVICES</b> <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small>	<b>RoHS Status:</b> Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající <b>Ship From:</b> Hong Kong <b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<b>Part Number:</b> <a href="#">LT3579IFE</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <b>Popis:</b> IC REGULATOR <b>Datový list:</b>		
<p>Obrázky jsou pouze orientační.            Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit LT3579IFE s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		
		<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>

PARAMETR PRODUKTU			
<b>Part Number</b>	LT3579IFE	<b>Výrobce</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<b>Popis</b>	IC REGULATOR	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
<b>Dostupné množství</b>	4061 pcs	<b>Datový list</b>	
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Výstup (Min / Fix)</b>	1.215V
<b>Napětí - Výstup (Max)</b>	42V (Switch)	<b>Napětí - vstup (Min)</b>	2.5V
<b>Napětí - vstup (Max)</b>	16V	<b>topologie</b>	Boost, Charge Pump, Cuk, Flyback, SEPIC
<b>synchronní usměrňovač</b>	No	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	20-TSSOP-EP
<b>Série</b>	-	<b>Obal</b>	Tube
<b>Paket / krabice</b>	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad	<b>Typ výstupu</b>	Adjustable
<b>Konfigurace výstupu</b>	Positive or Negative	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 125°C (TJ)
<b>Počet výstupů</b>	1	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Contains lead / RoHS non-compliant	<b>Funkce</b>	Step-Up, Step-Up/Step-Down
<b>Frekvence - Přepínání</b>	200kHz ~ 2.5MHz	<b>Detailní popis</b>	Boost, Charge Pump, Cuk, Flyback, SEPIC Switching Regulator IC Positive or Negative Adjustable 1.215V 1 Output 6A (Switch) 20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
<b>Current - Výstup</b>	6A (Switch)		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 4061 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LT3579IFE 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="#">LT3579EFE#TRPBF</a> Popis: IC REG MULT CONFIG INV 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3579EFE-1#PBF</a> Popis: IC REG MULT CONFIG INV 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3580EDD#PBF</a> Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3579EUF-1#TRPBF</a> Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 20QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3579IFE#PBF</a> Popis: IC REG MULT CONFIG INV 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3579IFE#TRPBF</a> Popis: IC REG MULT CONFIG INV 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3579EFE</a> Popis: IC REGULATOR	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3579IFE-1#TRPBF</a> Popis: IC REG MULT CONFIG INV 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3579IUFD#PBF</a> Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 20QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3579EFE-1</a> Popis: IC REGULATOR	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3579IFE-1</a> Popis: IC REGULATOR	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3579IFE-1#PBF</a> Popis: IC REG MULT CONFIG INV 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3579EFE#PBF</a> Popis: IC REG MULT CONFIG INV 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3579EFE-1#TRPBF</a> Popis: IC REG MULT CONFIG INV 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3579IUFD-1#TRPBF</a> Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 20QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3579IUFD#TRPBF</a> Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 20QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3579EUF#TRPBF</a> Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 20QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3579EUF-1#PBF</a> Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 20QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3579EUF#PBF</a> Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 20QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3579IUFD-1#PBF</a> Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 20QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro LT3579IFE			
ADI (Analog Devices, Inc.) LT3579IFE.	LT3579IFE distributor	LT3579IFE dodavatel	LT3579IFE Cena
LT3579IFE Stáhnout datasheet.	LT3579IFE Datasheet.	LT3579IFE Stock.	koupit LT3579IFE.
ADI (Analog Devices, Inc.) LT3579IFE.	AD LT3579IFE.	ADI (Analog Devices, Inc.) LT3579IFE.	Analog Devices Inc. LT3579IFE.
Analog Devices, Inc. LT3579IFE.			