



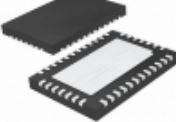



















## LTC3899EFE

	 <b>Part Number:</b> <a href="#">LTC3899EFE</a> <b>Výrobce</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <b>Popis</b> IC POWER MANAGEMENT <b>Datový list:</b>	<b>RoHS Status:</b> Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající <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 LTC3899EFE s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		
		<a href="#">Request For Quotation</a>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	LTC3899EFE	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC POWER MANAGEMENT	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	5384 pcs	Datový list	
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 60 V
topologie	Buck, Buck-Boost	synchronní usměrňovač	Yes
Dodavatel zařízení Package	38-TSSOP-EP	Série	-
Sériová rozhraní	-	Obal	Tube
Paket / krabice	38-TFSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad	Typ výstupu	Transistor Driver
Výstupní fáze	2	Konfigurace výstupu	Positive
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TJ)	Počet výstupů	3
Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Funkce	Step-Down
Frekvence - Přepínání	105kHz ~ 835kHz, 350kHz ~ 535kHz	Pracovní cyklus (Max)	100%
Detailní popis	Buck, Buck-Boost Regulator Positive Output Step-Down DC-DC Controller IC 38-TSSOP-EP	Ovládací prvky	Enable, Frequency Control, Soft Start, Tracking
Synchronizace hodin	No		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 5384 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3899EFE 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="#">LTC3897HFE#PBF</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK BOOST 38TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3899IFE</a> Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3899HUHF#TRPBF</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK/BUCK-BST 38QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3899HFE</a> Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3899EFE#PBF</a> Popis: IC REG CTRLR BCK/BCK-BST 38TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3899EFE#TRPBF</a> Popis: IC REG CTRLR BCK/BCK-BST 38TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3899HUHF#PBF</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK/BUCK-BST 38QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3897IFE#PBF</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK BOOST 38TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3897IFE#TRPBF</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK BOOST 38TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3897HUHF#TRPBF</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK BOOST 38QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3899HFE#TRPBF</a> Popis: IC REG CTRLR BCK/BCK-BST 38TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3897HUHF#PBF</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK BOOST 38QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3897HFE#TRPBF</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK BOOST 38TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3897IFE</a> Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3897IUHF#TRPBF</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK BOOST 38QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3899EUHF#TRPBF</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK/BUCK-BST 38QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3899EUHF#PBF</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK/BUCK-BST 38QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3897HFE</a> Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3897IUHF#PBF</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK BOOST 38QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3899HFE#PBF</a> Popis: IC REG CTRLR BCK/BCK-BST 38TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro LTC3899EFE			
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3899EFE.	LTC3899EFE distributor	LTC3899EFE dodavatel	LTC3899EFE Cena
LTC3899EFE Stáhnout datasheet.	LTC3899EFE Datasheet.	LTC3899EFE Stock.	koupit LTC3899EFE.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3899EFE.	AD LTC3899EFE.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3899EFE.	Analog Devices Inc. LTC3899EFE.
Analog Devices, Inc. LTC3899EFE.			