



LTC3899HFE#PBF

Číslo dielu: **LTC3899HFE#PBF**
 Popis produktu: IC REG CTRLR BCK/BCK-BST 38TSSOP
 Stav RoHS: Bezolovnatý / V súlade RoHS
 listoch: LTC3899HFE#PBF.pdf

Výrobca / Značka: ADI (Analog Devices, Inc.)
 Odoslať z: Hong Kong
 Cesta zásielky: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ODOŠLITE DOPYT >

Obrázok môže byť znázornením.
 Podrobnosti o produkte nájdete v technických údajoch.

Detaily produktu

Číslo dielu	LTC3899HFE#PBF	Výrobca	ADI (Analog Devices, Inc.)
popis	IC REG CTRLR BCK/BCK-BST 38TSSOP	Stav voľného vodiča / RoHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
Dátový hárok	LTC3899HFE#PBF.pdf		
Napätie - Napájanie (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 60 V	topológia	Buck, Buck-Boost
Synchrónny usmerňovač	Yes	Balík dodávateľov zariadení	38-TSSOP-EP
séria	-	Sériové rozhrania	-
obal	Tube	Balík / puzdro	38-TFSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Typ výstupu	Transistor Driver	Výstupné fázy	2
Konfigurácia výstupu	Positive	Prevádzková teplota	-40°C ~ 150°C (TJ)
Počet výstupov	3	Úroveň citlivosti na vlhkosť (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobca štandardná doba výroby	8 Weeks	Stav voľného vodiča / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
funkcie	Step-Down	Frekvencia - prepínanie	105kHz ~ 835kHz, 350kHz ~ 535kHz
Pracovný cyklus (Max)	100%	Detailný popis	Buck, Buck-Boost Regulator Positive Output Step-Down DC-DC Controller IC 38-TSSOP-EP
Ovládacie funkcie	Enable, Frequency Control, Soft Start, Tracking	Synchronizácia hodín	No
Číslo základnej časti	LTC3899		

Súvisiace produkty

<p>LTC3899EFE#PBF výrobca: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC REG CTRLR BCK/BCK-BST 38TSSOP Stiahnuť LTC3899EFE#PBF.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC3899HUHF#PBF výrobca: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC REG CTRLR BUCK/BUCK-BST 38QFN Stiahnuť LTC3899HUHF#PBF.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LTC3899HFE#TRPBF výrobca: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC REG CTRLR BCK/BCK-BST 38TSSOP Stiahnuť LTC3899HFE#TRPBF.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC3899EFE#TRPBF výrobca: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC REG CTRLR BCK/BCK-BST 38TSSOP Stiahnuť LTC3899EFE#TRPBF.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LTC3899HFE výrobca: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC POWER MANAGEMENT</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC3899HUHF#TRPBF výrobca: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC REG CTRLR BUCK/BUCK-BST 38QFN Stiahnuť LTC3899HUHF#TRPBF.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LTC3899IFE výrobca: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC POWER MANAGEMENT</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC3899EUHF#PBF výrobca: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC REG CTRLR BUCK/BUCK-BST 38QFN Stiahnuť LTC3899EUHF#PBF.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LTC3899EFE výrobca: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC POWER MANAGEMENT</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC3899EUHF#TRPBF výrobca: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC REG CTRLR BUCK/BUCK-BST 38QFN Stiahnuť LTC3899EUHF#TRPBF.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LTC3899IFE#PBF výrobca: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC REG CTRLR BCK/BCK-BST 38TSSOP Stiahnuť LTC3899IFE#PBF.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC3899IFE#TRPBF výrobca: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC REG CTRLR BCK/BCK-BST 38TSSOP Stiahnuť LTC3899IFE#TRPBF.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

Súvisiace značky

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3899HFE#PBF
 Cena LTC3899HFE#PBF
 Datasheet LTC3899HFE#PBF PDF
 Sklad LTC3899HFE#PBF
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3899HFE#PBF
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3899HFE#PBF
 Analog Devices Inc. LTC3899HFE#PBF

Distribútor LTC3899HFE#PBF
 Obrázky LTC3899HFE#PBF
 LTC3899HFE#PBF Stiahnutie údajového listu
 Kúpte si LTC3899HFE#PBF
 Dodávateľ ADI (Analog Devices, Inc.)
 AD LTC3899HFE#PBF
 Analog Devices, Inc. LTC3899HFE#PBF

Dodávateľ LTC3899HFE#PBF
 Obrázok LTC3899HFE#PBF
 Datasheet LTC3899HFE#PBF
 Kúpte si ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3899HFE#PBF
 Distribútor ADI (Analog Devices, Inc.)
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3899HFE#PBF