



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

LT8610ACHMSE-1#TRPBF

Číslo dielu: **LT8610ACHMSE-1#TRPBF**
 Popis produktu: IC REG BUCK ADJ 3.5A SYNC 16MSOP
 Stav RoHs: Bezolovnatý / V súlade RoHS
 listoch: [LT8610ACHMSE-1#TRPBF.pdf](#)

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

[ODOŠLITE DOPYT](#)

Detaily produktu

Číslo dielu	LT8610ACHMSE-1#TRPBF	Výrobca	ADI (Analog Devices, Inc.)
popis	IC REG BUCK ADJ 3.5A SYNC 16MSOP	Stav voľného vodiča / RoHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
Dátový hárok	LT8610ACHMSE-1#TRPBF.pdf		
Napätie - výstup (Min / Pevné)	0.8V	Napätie - výstup (Max)	42V
Napätie - vstup (min)	3V	Napätie - vstup (Max)	42V
topológia	Buck	Synchronný usmerňovač	Yes
Balík dodávateľ'ov zariadení	16-MSOP-EP	séria	-
obal	Tape & Reel (TR)	Balík / puzdro	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Typ výstupu	Adjustable	Konfigurácia výstupu	Positive
Prevádzková teplota	-40°C ~ 150°C (TJ)	Počet výstupov	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkosť (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobca štandardná doba výroby	16 Weeks	Stav voľného vodiča / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
funkcie	Step-Down	Frekvencia - prepínanie	1.5MHz ~ 2.2MHz
Detailný popis	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.8V 1 Output 3.5A 16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad	Prúd - výstup	3.5A
Číslo základnej časti	LT8610		

Súvisiace produkty

<p>LT8610ACIMSE#PBF výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC REG BUCK ADJ 3.5A SYNC 16MSOP Stiahnuť ▼: LT8610ACIMSE#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LT8610ACHMSE#PBF výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC REG BUCK ADJ 3.5A SYNC 16MSOP Stiahnuť ▼: LT8610ACHMSE#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LT8610ACHMSE#TRPBF výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC REG BUCK ADJ 3.5A SYNC 16MSOP Stiahnuť ▼: LT8610ACHMSE#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LT8610ACHMSE-1#PBF výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC REG BUCK ADJ 3.5A SYNC 16MSOP Stiahnuť ▼: LT8610ACHMSE-1#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LT8610AEMSE#PBF výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC REG BUCK ADJ 3.5A SYNC 16MSOP Stiahnuť ▼: LT8610AEMSE#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LT8610ACEMSE#TRPBF výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC REG BUCK ADJ 3.5A SYNC 16MSOP Stiahnuť ▼: LT8610ACEMSE#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LT8610ACEMSE-1#TRPBF výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC REG BUCK ADJ 3.5A SYNC 16MSOP Stiahnuť ▼: LT8610ACEMSE-1#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LT8610ACIMSE-1#PBF výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC REG BUCK ADJ 3.5A SYNC 16MSOP Stiahnuť ▼: LT8610ACIMSE-1#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LT8610AEMSE#TRPBF výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC REG BUCK ADJ 3.5A SYNC 16MSOP Stiahnuť ▼: LT8610AEMSE#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LT8610ACEMSE-1#PBF výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC REG BUCK ADJ 3.5A SYNC 16MSOP Stiahnuť ▼: LT8610ACEMSE-1#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LT8610ACIMSE-1#TRPBF výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC REG BUCK ADJ 3.5A SYNC 16MSOP Stiahnuť ▼: LT8610ACIMSE-1#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LT8610ACIMSE#TRPBF výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC REG BUCK ADJ 3.5A SYNC 16MSOP Stiahnuť ▼: LT8610ACIMSE#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>

Súvisiace značky

ADI (Analog Devices, Inc.) LT8610ACHMSE-1#TRPBF
 Cena LT8610ACHMSE-1#TRPBF
 Datasheet LT8610ACHMSE-1#TRPBF PDF
 Sklad LT8610ACHMSE-1#TRPBF
 ADI (Analog Devices, Inc.) LT8610ACHMSE-1#TRPBF
 ADI (Analog Devices, Inc.) LT8610ACHMSE-1#TRPBF
 Analog Devices Inc. LT8610ACHMSE-1#TRPBF

Distribútor LT8610ACHMSE-1#TRPBF
 Obrázky LT8610ACHMSE-1#TRPBF
 LT8610ACHMSE-1#TRPBF Stiahnuť údajového listu
 Kúpte si LT8610ACHMSE-1#TRPBF
 Dodávateľ ADI (Analog Devices, Inc.)
 AD LT8610ACHMSE-1#TRPBF
 Analog Devices, Inc. LT8610ACHMSE-1#TRPBF

Dodávateľ LT8610ACHMSE-1#TRPBF
 Obrázok LT8610ACHMSE-1#TRPBF
 Datasheet LT8610ACHMSE-1#TRPBF
 Kúpte si ADI (Analog Devices, Inc.) LT8610ACHMSE-1#TRPBF
 Distribútor ADI (Analog Devices, Inc.)
 ADI (Analog Devices, Inc.) LT8610ACHMSE-1#TRPBF