



ADI (Analog Devices, Inc.)

## LTC692CS8#PBF

Произвођачки број:

LTC692CS8#PBF

Произвођач / робна марка:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Опис производа

IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8SOIC

Табеле са подацима:

 LTC692CS8#PBF.pdf

Статус RoXc

 Без олова / RoXc Цомплиант

Стоцк Цондитион

11831 pcs stock

Испоручити од

Хонг Конг


Схипмент Ваи

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ЗАХТЕВ ЗА ПОНУДУ

Слика може бити репрезентативна. Погледајте спецификације за детаље о производу.

## Спецификације LTC692CS8#PBF

ПРОИЗВОЂАЧКИ БРОЈ	LTC692CS8#PBF
ПРОИЗВОЂАЧ	ADI (Analog Devices, Inc.)
ОПИС	IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8SOIC
СТАТУС БЕЗ ВОДЕ / РОХС СТАТУС	Без олова / RoXc Цомплиант
КОЛИЧИНА ДОСТУПНА	11831 pcs
ТЕХНИЧКИ ЛИСТ	 LTC692CS8#PBF.pdf
ВОЛТАЖЕ - ТХРЕСХОЛД	4.4V
ТИП	Simple Reset/Power-On Reset
ПАКЕТ УРЕЂАЈА ЗА ДОБАВЉАЧЕ	8-SOIC
СЕРИЕС	-
РЕСЕТ ТИМЕОУТ	140 ms Minimum
РЕСЕТОВАТИ	Active High/Active Low
ПАКОВАЊЕ	Tube
ПАКЕТ / СЛУЧАЈ	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
ИЗЛАЗ	Open Drain or Open Collector
ДРУГА ИМЕНА	LTC692CS8PBF
РАДНА ТЕМПЕРАТУРА	0°C ~ 70°C (TA)
БРОЈ ПРАЋЕНИХ НАПОНА	1
ТИП МОНТАЖЕ	Surface Mount
НИВО ОСЕТЉИВОСТИ НА ВЛАГУ (МСЛ)	1 (Unlimited)
СТАТУС БЕЗ ВОДЕ / РОХС СТАТУС	Lead free / RoHS Compliant
ДЕТАЉАН ОПИС	Supervisor Open Drain or Open Collector 1 Channel 8-SOIC
БРОЈ ДЕЛА БАЗЕ	LTC692

## Повезане ознаке

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC692CS8#PBF	LTC692CS8#PBF Дистрибутор	LTC692CS8#PBF Супплиер
LTC692CS8#PBF Прице	LTC692CS8#PBF Пицтурес	Слика LTC692CS8#PBF
LTC692CS8#PBF ПДФ Датасхеет	LTC692CS8#PBF Довнлоад Датасхеет	LTC692CS8#PBF Датасхеет
LTC692CS8#PBF Стоцк	Буи LTC692CS8#PBF	Купити ADI (Analog Devices, Inc.) LTC692CS8#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC692CS8#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Супплиер	ADI (Analog Devices, Inc.) Дистрибутор
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC692CS8#PBF	AD LTC692CS8#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC692CS8#PBF
Analog Devices Inc. LTC692CS8#PBF	Analog Devices, Inc. LTC692CS8#PBF	

## Релатед Продацтс

 <p><b>LTC691ISW#PBF</b>          Произвођачи: ADI (Analog Devices, Inc.)          Опис: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 16SOIC          На лагеру: 8365 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>LTC692IS8#PBF</b>          Произвођачи: ADI (Analog Devices, Inc.)          Опис: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8SOIC          На лагеру: 11082 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>LTC6930CDCB-4.19#TRMPBF</b>          Произвођачи: ADI (Analog Devices, Inc.)          Опис: IC OSC SILICON 4.194304MHZ 8-DFN          На лагеру: 32363 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>LTC691IN#PBF</b>          Произвођачи: ADI (Analog Devices, Inc.)          Опис: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 16DIP          На лагеру: 18012 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>LTC691CSW#TRPBF</b>          Произвођачи: ADI (Analog Devices, Inc.)          Опис: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 16SOIC          На лагеру: 23208 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>LTC6930CDCB-4.19</b>          Произвођачи: ADI (Analog Devices, Inc.)          Опис: IC POWER MANAGEMENT          На лагеру: 4913 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>LTC691ISW#TRPBF</b>          Произвођачи: ADI (Analog Devices, Inc.)          Опис: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 16SOIC          На лагеру: 17068 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>LTC691CSW#PBF</b>          Произвођачи: ADI (Analog Devices, Inc.)          Опис: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 16SOIC          На лагеру: 10257 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>LTC692IS8#TRPBF</b>          Произвођачи: ADI (Analog Devices, Inc.)          Опис: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8SOIC          На лагеру: 21163 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>LTC6930CDCB-4.19#TRPBF</b>          Произвођачи: ADI (Analog Devices, Inc.)          Опис: IC OSC SILICON 4.194304MHZ 8-DFN          На лагеру: 62341 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>LTC692CN8#PBF</b>          Произвођачи: ADI (Analog Devices, Inc.)          Опис: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8-DIP          На лагеру: 29657 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>LTC692CS8#TRPBF</b>          Произвођачи: ADI (Analog Devices, Inc.)          Опис: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8SOIC          На лагеру: 22722 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>

Цопирингхт © 2020 Поуздан дистрибутер електронских компоненти

Е-маил: Info@infinity-electronic.com

Адреса: 17Ф, Гаилорд Цоммерциал Буилдинг, 114-118 Лоцкхарт Роад, Ван Цхаи, Хонг Конг

