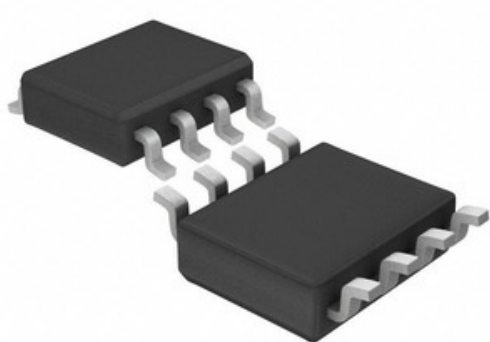




AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



Кескін ұсыну болуы мүмкін.  
Өнім туралы толық ақпаратты техникалық сипаттамалардан қараңыз.

## LTC692CS8#TRPBF

Бөлшек нөмірі: **LTC692CS8#TRPBF**  
 Өнім Сипаттамасы: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8SOIC  
 RoHS мәртебесі: Қорғауға жарамсыз / RoHS сәйкес келеді  
 Деректер кестелері: [PDF LTC692CS8#TRPBF.pdf](#)

Өндіруші / Бренд: ADI (Analog Devices, Inc.)  
 Қайдан келуі: Hong Kong  
 Жіберу жолы: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Анықтама жіберу](#)

### Өнім туралы мәліметтер

<b>Бөлшек нөмірі</b>	LTC692CS8#TRPBF	<b>Өндіруші</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Сипаттама</b>	IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8SOIC	<b>Бос мәртебесі / RoHS мәртебесі</b>	Қорғауға жарамсыз / RoHS сәйкес келеді
<b>Деректер тізімі</b>	LTC692CS8#TRPBF.pdf		
<b>Кернеу - шекті мәні</b>	4.4V	<b>Түрі</b>	Simple Reset/Power-On Reset
<b>Жеткізуші құрылғысының бумасы</b>	8-SOIC	<b>Серия</b>	-
<b>Таймаутты ысыру</b>	140 ms Minimum	<b>Қалпына келтіру</b>	Active High/Active Low
<b>Қаптама</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Пакет / корпус</b>	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
<b>Шығару</b>	Open Drain or Open Collector	<b>Жұмыс температурасы</b>	0°C ~ 70°C (TA)
<b>Кернеулердің саны бақыланды</b>	1	<b>Түрін орнату</b>	Surface Mount
<b>Ылғал сезімталдығының деңгейі (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Өндіруші стандартты жеткізу уақыты</b>	8 Weeks
<b>Бос мәртебесі / RoHS мәртебесі</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Толық сипаттамасы</b>	Supervisor Open Drain or Open Collector 1 Channel 8-SOIC
<b>Бөлімнің нөмірі</b>	LTC692		

### қосымша тауарлар

<p><b>LTC691ISW#PBF</b>                  Өндірушілер: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Сипаттама: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 16SOIC                  Жүктеу: <a href="#">PDF LTC691ISW#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC6930CDCB-4.19#TRPBF</b>                  Өндірушілер: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Сипаттама: IC OSC SILICON 4.194304MHZ 8-DFN                  Жүктеу: <a href="#">PDF LTC6930CDCB-4.19#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LTC6930CDCB-4.19</b>                  Өндірушілер: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Сипаттама: IC POWER MANAGEMENT</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC692CS8#PBF</b>                  Өндірушілер: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Сипаттама: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8SOIC                  Жүктеу: <a href="#">PDF LTC692CS8#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LTC6930CDCB-5.00</b>                  Өндірушілер: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Сипаттама: IC POWER MANAGEMENT</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC692CN8#PBF</b>                  Өндірушілер: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Сипаттама: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8-DIP                  Жүктеу: <a href="#">PDF LTC692CN8#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LTC692IS8#PBF</b>                  Өндірушілер: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Сипаттама: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8SOIC                  Жүктеу: <a href="#">PDF LTC692IS8#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC691IN#PBF</b>                  Өндірушілер: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Сипаттама: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 16DIP                  Жүктеу: <a href="#">PDF LTC691IN#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LTC691CSW#TRPBF</b>                  Өндірушілер: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Сипаттама: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 16SOIC                  Жүктеу: <a href="#">PDF LTC691CSW#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC692IS8#TRPBF</b>                  Өндірушілер: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Сипаттама: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8SOIC                  Жүктеу: <a href="#">PDF LTC692IS8#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LTC691ISW#TRPBF</b>                  Өндірушілер: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Сипаттама: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 16SOIC                  Жүктеу: <a href="#">PDF LTC691ISW#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC6930CDCB-4.19#TRMPBF</b>                  Өндірушілер: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Сипаттама: IC OSC SILICON 4.194304MHZ 8-DFN                  Жүктеу: <a href="#">PDF LTC6930CDCB-4.19#TRMPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Ұқсас тегтер

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC692CS8#TRPBF  
 LTC692CS8#TRPBF бағасы  
 LTC692CS8#TRPBF PDF деректер кестесі  
 LTC692CS8#TRPBF қоры  
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC692CS8#TRPBF  
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC692CS8#TRPBF  
 Analog Devices Inc. LTC692CS8#TRPBF

LTC692CS8#TRPBF дистрибьюторы  
 LTC692CS8#TRPBF суреттері  
 LTC692CS8#TRPBF жүктеу Деректер кестесі  
 LTC692CS8#TRPBF сатып алыңыз  
 ADI (Analog Devices, Inc.) жеткізушісі  
 AD LTC692CS8#TRPBF  
 Analog Devices, Inc. LTC692CS8#TRPBF

LTC692CS8#TRPBF жеткізушісі  
 LTC692CS8#TRPBF кескіні  
 LTC692CS8#TRPBF деректер кестесі  
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC692CS8#TRPBF сатып алыңыз  
 ADI (Analog Devices, Inc.) дистрибьюторы  
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC692CS8#TRPBF