



## LTC4370CDE

Cikkszám: **LTC4370CDE**  
 termékleírás: IC POWER MANAGEMENT  
 RoHs állapota: Ólom / RoHS nem megfelelő  
 Adatlapokat:

Gyártó / Márka: ADI (Analog Devices, Inc.)  
 Innen szállítva: Hong Kong  
 Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA](#)

A kép ábrázolás lehet.  
 A termék részleteit lásd a specifikációkban.

### Termék leírás

<b>Cikkszám</b>	LTC4370CDE	<b>Gyártó</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Leírás</b>	IC POWER MANAGEMENT	<b>Ólommentes állapot / RoHS állapot</b>	Ólom / RoHS nem megfelelő
<b>Adatlap</b>			
<b>Feszültségellátás</b>	2.9 V ~ 18 V	<b>típus</b>	Current Sharing Controller
<b>Szállító eszközcsoomag</b>	16-DFN (4x3)	<b>Sorozat</b>	-
<b>Arány - bemenet: kimenet</b>	2:1	<b>Csomagolás / tok</b>	16-WDFN Exposed Pad
<b>Üzemi hőmérséklet</b>	0°C ~ 70°C	<b>Szerelési típus</b>	Surface Mount
<b>Ólommentes állapot / RoHS állapot</b>	Contains lead / RoHS non-compliant	<b>Belső kapcsoló (k)</b>	No
<b>FET típus</b>	N-Channel	<b>Részletes leírás</b>	OR Controller Current Sharing Controller N-Channel 2:1 16-DFN (4x3)
<b>Késleltetési idő - BE</b>	400ns	<b>Késleltetési idő - KI</b>	400ns
<b>Jelenlegi - ellátás</b>	2.1mA	<b>Áram - kimenet (max.)</b>	-
<b>Alkalmazások</b>	Redundant Power Supplies, Telecom Infrastructure		

### Kapcsolódó termékek

 <p><b>LTC4368IDD-2#TRPBF</b>                  Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Leírás: IC OVERVOLTAGE PROT CONT 10DFN                  Letöltés: <a href="#">LTC4368IDD-2#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC4370CDE#TRPBF</b>                  Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Leírás: IC OR CTRLR N-CH 2CH 16DFN                  Letöltés: <a href="#">LTC4370CDE#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC4370CMS#PBF</b>                  Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Leírás: IC OR CTRLR LOAD SHARE 16MSOP                  Letöltés: <a href="#">LTC4370CMS#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC4368IMS-1#PBF</b>                  Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Leírás: IC SURGE SUPPRESSION ADJ 10MSOP                  Letöltés: <a href="#">LTC4368IMS-1#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC4368IDD-2#PBF</b>                  Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Leírás: IC SURGE SUPPRESSION ADJ 10DFN                  Letöltés: <a href="#">LTC4368IDD-2#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC4368IMS-1#TRPBF</b>                  Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Leírás: IC OVERVOLTAGE PROT CONT 10MSOP                  Letöltés: <a href="#">LTC4368IMS-1#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC4370IDE#PBF</b>                  Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Leírás: IC OR CTRLR LOAD SHARE 16DFN                  Letöltés: <a href="#">LTC4370IDE#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC4368IMS-2#TRPBF</b>                  Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Leírás: IC OVERVOLTAGE PROT CONT 10MSOP                  Letöltés: <a href="#">LTC4368IMS-2#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC4370CDE#PBF</b>                  Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Leírás: IC OR CTRLR LOAD SHARE 16DFN                  Letöltés: <a href="#">LTC4370CDE#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC4368IMS-2#PBF</b>                  Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Leírás: IC SURGE SUPPRESSION ADJ 10MSOP                  Letöltés: <a href="#">LTC4368IMS-2#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC4370CMS#TRPBF</b>                  Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Leírás: IC OR CTRLR N-CH 2CH 16MSOP                  Letöltés: <a href="#">LTC4370CMS#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC4370IDE</b>                  Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Leírás: IC POWER MANAGEMENT</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Kapcsolódó címkék

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4370CDE  
 LTC4370CDE Ár  
 LTC4370CDE PDF adatlap  
 LTC4370CDE készlet  
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4370CDE  
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4370CDE  
 Analog Devices Inc. LTC4370CDE

LTC4370CDE forgalmazó  
 LTC4370CDE képek  
 LTC4370CDE Töltse le az adatlapot  
 Vásároljon LTC4370CDE-et  
 ADI (Analog Devices, Inc.) szállító  
 AD LTC4370CDE  
 Analog Devices, Inc. LTC4370CDE

LTC4370CDE szállító  
 LTC4370CDE kép  
 LTC4370CDE adatlap  
 Vásároljon ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4370CDE  
 ADI (Analog Devices, Inc.) Forgalmazó  
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4370CDE