



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

LTC4370CMS#TRPBF

Cikkszám: **LTC4370CMS#TRPBF**
 termékleírás: IC OR CTRLR N-CH 2CH 16MSOP
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő
 Adatlapokat: [LTC4370CMS#TRPBF.pdf](#)

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

[ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA](#)

Termék leírás

Cikkszám	LTC4370CMS#TRPBF	Gyártó	ADI (Analog Devices, Inc.)
Leírás	IC OR CTRLR N-CH 2CH 16MSOP	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólommentes / RoHS megfelelő
Adatlap	LTC4370CMS#TRPBF.pdf		
Feszültségellátás	2.9 V ~ 18 V	Szállító eszközcsomag	16-MSOP
Sorozat	-	Csomagolás	Tape & Reel (TR)
Csomagolás / tok	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width)	Üzemi hőmérséklet	0°C ~ 70°C
Szerelési típus	Surface Mount	Nedvességérzékenységi szint (MSL)	1 (Unlimited)
A gyártó szabványos leadási ideje	12 Weeks	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Lead free / RoHS Compliant
Belső kapcsoló (k)	No	FET típus	N-Channel
Részletes leírás	OR Controller N-Channel 16-MSOP	Késleltetési idő - BE	400ns
Késleltetési idő - KI	400ns	Jelenlegi - ellátás	2.1mA
Alap rész száma	LTC4370	Alkalmazások	Redundant Power Supplies, Telecom Infrastructure

Kapcsolódó termékek

<p>LTC4371CDD#PBF Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC DIODE-OR CTRL MON 10DFN Letöltés: LTC4371CDD#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC4370IMS#PBF Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC OR CTRLR LOAD SHARE 16MSOP Letöltés: LTC4370IMS#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC4370CMS#PBF Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC OR CTRLR LOAD SHARE 16MSOP Letöltés: LTC4370CMS#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC4370IDE#TRPBF Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC OR CTRLR N-CH 2CH 16DFN Letöltés: LTC4370IDE#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC4368IMS-2#TRPBF Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC OVERVOLTAGE PROT CONT 10MSOP Letöltés: LTC4368IMS-2#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC4370IDE Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC POWER MANAGEMENT</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC4370CDE#PBF Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC OR CTRLR LOAD SHARE 16DFN Letöltés: LTC4370CDE#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC4368IMS-2#PBF Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC SURGE SUPPRESSION ADJ 10MSOP Letöltés: LTC4368IMS-2#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC4370CDE#TRPBF Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC OR CTRLR N-CH 2CH 16DFN Letöltés: LTC4370CDE#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC4370IMS#TRPBF Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC OR CTRLR N-CH 2CH 16MSOP Letöltés: LTC4370IMS#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC4370IDE#PBF Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC OR CTRLR LOAD SHARE 16DFN Letöltés: LTC4370IDE#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC4370CDE Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC POWER MANAGEMENT</p> <p>RFQ</p>

Kapcsolódó címkék

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4370CMS#TRPBF
 LTC4370CMS#TRPBF Ár
 LTC4370CMS#TRPBF PDF adatlap
 LTC4370CMS#TRPBF készlet
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4370CMS#TRPBF
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4370CMS#TRPBF
 Analog Devices Inc. LTC4370CMS#TRPBF

LTC4370CMS#TRPBF forgalmazó
 LTC4370CMS#TRPBF képek
 LTC4370CMS#TRPBF Tölts le az adatlapot
 Vásároljon LTC4370CMS#TRPBF-et
 ADI (Analog Devices, Inc.) szállító
 AD LTC4370CMS#TRPBF
 Analog Devices, Inc. LTC4370CMS#TRPBF

LTC4370CMS#TRPBF beszállító
 LTC4370CMS#TRPBF kép
 LTC4370CMS#TRPBF adatlap
 Vásároljon ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4370CMS#TRPBF
 ADI (Analog Devices, Inc.) Forgalmazó
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4370CMS#TRPBF