

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

## LTC4353IMS#TRPBF

Cikkszám: **LTC4353IMS#TRPBF**  
 termékleírás: IC OR CTRLR N-CH 2CH 16MSOP  
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő  
 Adatlapokat: [LTC4353IMS#TRPBF.pdf](#)




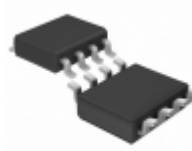


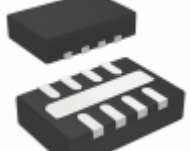
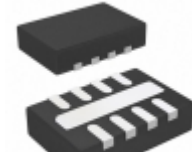

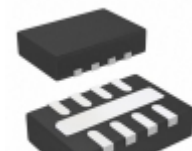
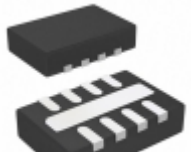

Gyártó / Márka: ADI (Analog Devices, Inc.)  
 Innen szállítva: Hong Kong  
 Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA](#)

### Termék leírás

<b>Cikkszám</b>	LTC4353IMS#TRPBF	<b>Gyártó</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Leírás</b>	IC OR CTRLR N-CH 2CH 16MSOP	<b>Ólommentes állapot / RoHS állapot</b>	Ólommentes / RoHS megfelelő
<b>Adatlap</b>	LTC4353IMS#TRPBF.pdf		
<b>Feszültségellátás</b>	2.9 V ~ 18 V	<b>Szállító eszközcsomag</b>	16-MSOP
<b>Sorozat</b>	-	<b>Csomagolás</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Csomagolás / tok</b>	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width)	<b>Üzemi hőmérséklet</b>	-40°C ~ 85°C
<b>Szerelési típus</b>	Surface Mount	<b>Nedvességérzékenységi szint (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>A gyártó szabványos leadási ideje</b>	12 Weeks	<b>Ólommentes állapot / RoHS állapot</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Belső kapcsoló (k)</b>	No	<b>FET típus</b>	N-Channel
<b>Részletes leírás</b>	OR Controller N-Channel 16-MSOP	<b>Késleltetési idő - BE</b>	400ns
<b>Késleltetési idő - KI</b>	300ns	<b>Jelenlegi - ellátás</b>	1.5mA
<b>Alap rész száma</b>	LTC4353	<b>Alkalmazások</b>	Redundant Power Supplies, Telecom Infrastructure

### Kapcsolódó termékek

 <p><b>LTC4354CS8#TRPBF</b>                  Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Leírás: IC OR CTRLR SRC SELECT 8SOIC                  Letöltés: <a href="#">LTC4354CS8#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC4353IDE#TRPBF</b>                  Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Leírás: IC OR CTRLR N-CH 2CH 16DFN                  Letöltés: <a href="#">LTC4353IDE#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC4353CMS#PBF</b>                  Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Leírás: IC OR CTRLR LOAD SHARE 16MSOP                  Letöltés: <a href="#">LTC4353CMS#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC4354CS8#PBF</b>                  Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Leírás: IC OR CTRLR SRC SELECT 8SOIC                  Letöltés: <a href="#">LTC4354CS8#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC4353CMS#TRPBF</b>                  Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Leírás: IC OR CTRLR N-CH 2CH 16MSOP                  Letöltés: <a href="#">LTC4353CMS#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC4353IMS#PBF</b>                  Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Leírás: IC OR CTRLR LOAD SHARE 16MSOP                  Letöltés: <a href="#">LTC4353IMS#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC4354IDDB#TRMPBF</b>                  Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Leírás: IC OR CTRLR SRC SELECT 8DFN                  Letöltés: <a href="#">LTC4354IDDB#TRMPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC4354CDDB#TRPBF</b>                  Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Leírás: IC OR CTRLR SRC SELECT 8DFN                  Letöltés: <a href="#">LTC4354CDDB#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC4353IDE</b>                  Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Leírás: IC POWER MANAGEMENT</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC4354IDDB#TRPBF</b>                  Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Leírás: IC OR CTRLR SRC SELECT 8DFN                  Letöltés: <a href="#">LTC4354IDDB#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC4354CDDB#TRMPBF</b>                  Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Leírás: IC OR CTRLR SRC SELECT 8DFN                  Letöltés: <a href="#">LTC4354CDDB#TRMPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC4353IDE#PBF</b>                  Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Leírás: IC OR CTRLR LOAD SHARE 16DFN                  Letöltés: <a href="#">LTC4353IDE#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Kapcsolódó címkék

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4353IMS#TRPBF  
 LTC4353IMS#TRPBF Ár  
 LTC4353IMS#TRPBF PDF adatlap  
 LTC4353IMS#TRPBF készlet  
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4353IMS#TRPBF  
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4353IMS#TRPBF  
 Analog Devices Inc. LTC4353IMS#TRPBF

LTC4353IMS#TRPBF forgalmazó  
 LTC4353IMS#TRPBF képek  
 LTC4353IMS#TRPBF Töltse le az adatlapot  
 Vásároljon LTC4353IMS#TRPBF-et  
 ADI (Analog Devices, Inc.) szállító  
 AD LTC4353IMS#TRPBF  
 Analog Devices, Inc. LTC4353IMS#TRPBF

LTC4353IMS#TRPBF szállító  
 LTC4353IMS#TRPBF kép  
 LTC4353IMS#TRPBF adatlap  
 Vásároljon ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4353IMS#TRPBF  
 ADI (Analog Devices, Inc.) Forgalmazó  
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4353IMS#TRPBF