



### LTC4370IDE

Teilenummer: **LTC4370IDE**  
 Produktbeschreibung: IC POWER MANAGEMENT  
 RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform  
 Datenblätter:

Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)  
 Liefern von: Hong Kong  
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANFRAGE SENDEN >

Bild kann Darstellung sein.  
 Produktdetails siehe Spezifikationen.

#### Produktdetails

<b>Teilenummer</b>	LTC4370IDE	<b>Hersteller</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Beschreibung</b>	IC POWER MANAGEMENT	<b>Bleifreier Status / RoHS Status</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
<b>Datenblatt</b>			
<b>Spannungsversorgung</b>	2.9 V ~ 18 V	<b>Art</b>	Current Sharing Controller
<b>Supplier Device-Gehäuse</b>	16-DFN (4x3)	<b>Serie</b>	-
<b>Verhältnis - Eingang: Ausgang</b>	2:1	<b>Verpackung / Gehäuse</b>	16-WDFN Exposed Pad
<b>Betriebstemperatur</b>	-40°C ~ 85°C	<b>Befestigungsart</b>	Surface Mount
<b>Bleifreier Status / RoHS-Status</b>	Contains lead / RoHS non-compliant	<b>Interne (r)</b>	No
<b>Typ FET</b>	N-Channel	<b>detaillierte Beschreibung</b>	OR Controller Current Sharing Controller N-Channel 2:1 16-DFN (4x3)
<b>Verzögerungszeit - EIN</b>	400ns	<b>Verzögerungszeit - AUS</b>	400ns
<b>Strom - Versorgung</b>	2.1mA	<b>Strom - Ausgabe (max)</b>	-
<b>Anwendungen</b>	Redundant Power Supplies, Telecom Infrastructure		

#### Verwandte Produkte

 <b>LTC4371CDD#PBF</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DIODE-OR CTRL MON 10DFN Herunterladen: <a href="#">LTC4371CDD#PBF.pdf</a>	<input type="button" value="RFQ"/>	 <b>LTC4368IMS-2#TRPBF</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC OVERVOLTAGE PROT CONT 10MSOP Herunterladen: <a href="#">LTC4368IMS-2#TRPBF.pdf</a>	<input type="button" value="RFQ"/>
 <b>LTC4370IMS#PBF</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC OR CTRLR LOAD SHARE 16MSOP Herunterladen: <a href="#">LTC4370IMS#PBF.pdf</a>	<input type="button" value="RFQ"/>	 <b>LTC4370IDE#PBF</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC OR CTRLR LOAD SHARE 16DFN Herunterladen: <a href="#">LTC4370IDE#PBF.pdf</a>	<input type="button" value="RFQ"/>
 <b>LTC4370CDE#PBF</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC OR CTRLR LOAD SHARE 16DFN Herunterladen: <a href="#">LTC4370CDE#PBF.pdf</a>	<input type="button" value="RFQ"/>	 <b>LTC4370IMS#TRPBF</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC OR CTRLR N-CH 2CH 16MSOP Herunterladen: <a href="#">LTC4370IMS#TRPBF.pdf</a>	<input type="button" value="RFQ"/>
 <b>LTC4370CDE#TRPBF</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC OR CTRLR N-CH 2CH 16DFN Herunterladen: <a href="#">LTC4370CDE#TRPBF.pdf</a>	<input type="button" value="RFQ"/>	 <b>LTC4370CDE</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC POWER MANAGEMENT	<input type="button" value="RFQ"/>
 <b>LTC4371CDD#TRPBF</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DIODE-OR CTRL MON 10DFN Herunterladen: <a href="#">LTC4371CDD#TRPBF.pdf</a>	<input type="button" value="RFQ"/>	 <b>LTC4370CMS#PBF</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC OR CTRLR LOAD SHARE 16MSOP Herunterladen: <a href="#">LTC4370CMS#PBF.pdf</a>	<input type="button" value="RFQ"/>
 <b>LTC4370IDE#TRPBF</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC OR CTRLR N-CH 2CH 16DFN Herunterladen: <a href="#">LTC4370IDE#TRPBF.pdf</a>	<input type="button" value="RFQ"/>	 <b>LTC4370CMS#TRPBF</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC OR CTRLR N-CH 2CH 16MSOP Herunterladen: <a href="#">LTC4370CMS#TRPBF.pdf</a>	<input type="button" value="RFQ"/>

#### Verwandte Tags

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4370IDE  
 LTC4370IDE Preis  
 LTC4370IDE PDF-Datenblatt  
 LTC4370IDE Aktie  
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4370IDE  
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4370IDE  
 Analog Devices Inc. LTC4370IDE

LTC4370IDE-Verteiler  
 LTC4370IDE Bilder  
 LTC4370IDE Datenblatt herunterladen  
 Kaufen Sie LTC4370IDE  
 ADI (Analog Devices, Inc.) Lieferant  
 AD LTC4370IDE  
 Analog Devices, Inc. LTC4370IDE

LTC4370IDE Lieferant  
 LTC4370IDE-Bild  
 LTC4370IDE-Datenblatt  
 Kaufen Sie ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4370IDE  
 ADI (Analog Devices, Inc.)-Verteiler  
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4370IDE