



Bild kann Darstellung sein.
Produktdetails siehe Spezifikationen.

LTC4355IS#PBF

Teilenummer: **LTC4355IS#PBF**
 Produktbeschreibung: IC OR CTRLR SRC SELECT 16SOIC
 RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [LTC4355IS#PBF.pdf](#)

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

[ANFRAGE SENDEN](#)

Produktdetails

Teilenummer	LTC4355IS#PBF	Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OR CTRLR SRC SELECT 16SOIC	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	LTC4355IS#PBF.pdf		
Spannungsversorgung	48V, -48V	Art	N+1 ORing Controller
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC	Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	2:1	Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Andere Namen	LTC4355ISPBF
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Interne (r)	No
Typ FET	N-Channel	detaillierte Beschreibung	OR Controller N+1 ORing Controller N-Channel 2:1 16-SOIC
Verzögerungszeit - AUS	300ns	Strom - Versorgung	2mA
Strom - Ausgabe (max)	-	Basisteilenummer	LTC4355
Anwendungen	-48V Dist Power Systems, AdvancedTCA® Systems		

Verwandte Produkte

 LTC4357CMS8#TRPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC OR CTRLR N+1 8MSOP Herunterladen: LTC4357CMS8#TRPBF.pdf	RFQ	 LTC4357CDCB#TRPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC OR CTRLR N+1 6DFN Herunterladen: LTC4357CDCB#TRPBF.pdf	RFQ
 LTC4355IMS#TRPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC OR CTRLR SRC SELECT 16MSOP Herunterladen: LTC4355IMS#TRPBF.pdf	RFQ	 LTC4355IS#TRPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC OR CTRLR SRC SELECT 16SOIC Herunterladen: LTC4355IS#TRPBF.pdf	RFQ
 LTC4357CMS8#PBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC OR CTRLR N+1 8MSOP Herunterladen: LTC4357CMS8#PBF.pdf	RFQ	 LTC4355IMS#PBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC OR CTRLR SRC SELECT 16MSOP Herunterladen: LTC4355IMS#PBF.pdf	RFQ
 LTC4355HMS#TRPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC OR CTRLR SRC SELECT 16MSOP Herunterladen: LTC4355HMS#TRPBF.pdf	RFQ	 LTC4357CDCB#TRMPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC OR CTRLR N+1 6DFN Herunterladen: LTC4357CDCB#TRMPBF.pdf	RFQ
 LTC4357HDCB#TRMPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC OR CTRLR N+1 6DFN Herunterladen: LTC4357HDCB#TRMPBF.pdf	RFQ	 LTC4355HMS#PBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC OR CTRLR SRC SELECT 16MSOP Herunterladen: LTC4355HMS#PBF.pdf	RFQ
 LTC4355IDE#TRPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC OR CTRLR SRC SELECT 14DFN Herunterladen: LTC4355IDE#TRPBF.pdf	RFQ	 LTC4355IDE#PBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC OR CTRLR SRC SELECT 14DFN Herunterladen: LTC4355IDE#PBF.pdf	RFQ

Verwandte Tags

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4355IS#PBF
 LTC4355IS#PBF Preis
 LTC4355IS#PBF PDF-Datenblatt
 LTC4355IS#PBF Aktie
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4355IS#PBF
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4355IS#PBF
 Analog Devices Inc. LTC4355IS#PBF

LTC4355IS#PBF-Verteiler
 LTC4355IS#PBF Bilder
 LTC4355IS#PBF Datenblatt herunterladen
 Kaufen Sie LTC4355IS#PBF
 ADI (Analog Devices, Inc.) Lieferant
 AD LTC4355IS#PBF
 Analog Devices, Inc. LTC4355IS#PBF

LTC4355IS#PBF Lieferant
 LTC4355IS#PBF-Bild
 LTC4355IS#PBF-Datenblatt
 Kaufen Sie ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4355IS#PBF
 ADI (Analog Devices, Inc.)-Verteiler
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4355IS#PBF