	<h2>LTC4371CDD#PBF</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LTC4371CDD#PBF</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DIODE-OR CTRLR MON 10DFN</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.LTC4371CDD#PBF.pdf</a> <a href="#">2.LTC4371CDD#PBF.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 116 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

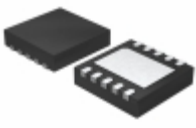



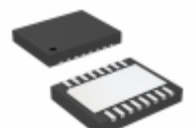

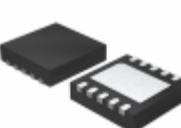

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC4371CDD#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DIODE-OR CTRLR MON 10DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC oder Steuerungen,
Teilstatus	116 pcs Stock
Spannungsversorgung	-4.5 V ~ -600 V
Art	N+1 ORing Controller
Supplier Device-Gehäuse	10-DFN (3x3)
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	2:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-WDFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 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 10-
Strom - Versorgung	300µA
Strom - Ausgabe (max)	-
Basisteilenummer	LTC4371
Anwendungen	-48V Dist Power Systems, AdvancedTCA® Systems

LTC4371CDD#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC4371CDD#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC4371CDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LTC4371CDD#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC4371CDD#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DIODE-OR CTRLR MON 10DFN</p>	 <p><b>LTC4370IMS#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OR CTRLR LOAD SHARE 16MSOP</p>	 <p><b>LTC4371CMS#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DIODE-OR CTRLR MON 10MSOP</p>	 <p><b>LTC4371CMS#PBF</b> Linear Technology IC DIODE-OR CTRLR MON 10MSOP</p>
 <p><b>LTC4370IDE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OR CTRLR N-CH 2CH 16DFN</p>	 <p><b>LTC4370IMS#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OR CTRLR N-CH 2CH 16MSOP</p>	 <p><b>LTC4371CDD#PBF</b> Linear Technology IC DIODE-OR CTRLR MON 10DFN</p>	 <p><b>LTC4370IMS#PBF</b> Linear Technology IC OR CTRLR LOAD SHARE 16MSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC4371CDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC4371CDD#PBF Datenblatt	LTC4371CDD#PBF-Datenblätter	LTC4371CDD#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC4371CDD#PBF Electronic	LTC4371CDD#PBF-Komponenten	LTC4371CDD#PBF-Verteiler	LTC4371CDD#PBF-Bild	LTC4371CDD#PBF
LTC4371CDD#PBF Preis	LTC4371CDD#PBF Hersteller	LTC4371CDD#PBF Bild	LTC4371CDD#PBF Aktie	LTC4371CDD#PBF-Teil
LTC4371CDD#PBF Neu	LTC4371CDD#PBF Original	LTC4371CDD#PBF garantiert	LTC4371CDD#PBF RFQ	LTC4371CDD#PBF Inventar
				LTC4371CDD#PBF Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited