



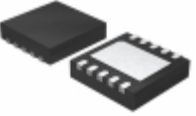

	<h2 style="color: red;">LT3971IDD-5</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: LT3971IDD-5</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REGULATOR</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 55 pcs Stock Available.</p> <p>Lieferr von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LT3971IDD-5
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REGULATOR
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	55 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (min)	4.3V
Spannung - Eingang (Max)	38V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	10-DFN (3x3)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-WDFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	200kHz ~ 2MHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Fixed 5V 1 Output
Strom - Ausgabe	1.2A

LT3971IDD-5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3971IDD-5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3971IDD-5 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 LT3971IDD-5 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT3971IMSE LT LT3971IMSE LT</p>	 <p>LT3971IDD-5#PBF Linear Technology IC REG BUCK 5V 1.2A 10DFN</p>	 <p>LT3971IDD-5#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 5V 1.2A 10DFN</p>	 <p>LT3971IDD-3.3#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 3.3V 1.2A 10DFN</p>
 <p>LT3971IDD-5#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK 5V 1.2A 10DFN</p>	 <p>LT3971IDD-3.3#PBF Linear Technology IC REG BUCK 3.3V 1.2A 10DFN</p>	 <p>LT3971IDD-5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 5V 1.2A 10DFN</p>	 <p>LT3971IDD-3.3#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 3.3V 1.2A 10DFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3971IDD-5 ADI (Analog Devices, Inc.)	LT3971IDD-5 Datenblatt	LT3971IDD-5-Datenblätter	LT3971IDD-5 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT3971IDD-5 Electronic	LT3971IDD-5-Komponenten	LT3971IDD-5-Verteiler	LT3971IDD-5-Bild	LT3971IDD-5-Teil
LT3971IDD-5 Preis	LT3971IDD-5 Hersteller	LT3971IDD-5 Bild	LT3971IDD-5 Aktie	LT3971IDD-5 Inventar
LT3971IDD-5 Neu	LT3971IDD-5 Original	LT3971IDD-5 garantiert	LT3971IDD-5 RFQ	LT3971IDD-5 Online bestellen

Contact us: **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