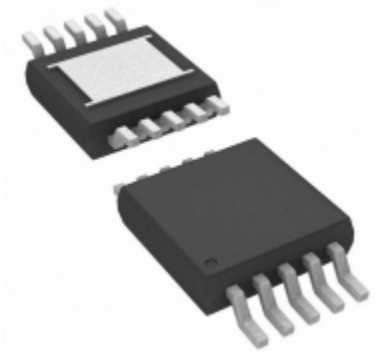


<b>LT3971IMSE-5#TRPBF</b>	
Teilenummer	<a href="#">LT3971IMSE-5#TRPBF</a>
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK 5V 1.2A 10-MSOP
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	<a href="#">LT3971IMSE-5#TRPBF.pdf</a>
LT3971IMSE-5#TRPBF Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von LT3971IMSE-5#TRPBF			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">LT3971IMSE-5#TRPBF</a>	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)	Beschreibung	IC REG BUCK 5V 1.2A 10-MSOP
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	500
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-MSOP-EP	Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	Fixed	Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)	Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down	Frequenz - Umschaltung	200kHz ~ 2MHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Fixed 5V 1 Output 1.2A 10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad	Strom - Ausgabe	1.2A
Basisteilenummer	LT3971		

LT3971IMSE-5#TRPBF 500 pcs Neu und original auf Lager, LT3971IMSE-5#TRPBF-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, LT3971IMSE-5#TRPBF mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage LT3971IMSE-5#TRPBF: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Zugehörige Teile für LT3971IMSE-5#TRPBF				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">LT3971IMSE-3.3#PBF</a>	IC REG BUCK 3.3V 1.2A 10-MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	70 pcs
	<a href="#">LT3971IMSE16#PBF</a>	IC REG BUCK ADJ 1.2A 16MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	2878 pcs
	<a href="#">LT3972EMSE</a>	LT3972EMSE LT	LT	371 pcs
	<a href="#">LT3972EDD#PBF</a>	IC REG BUCK ADJ 3.5A 10DFN	ADI (Analog Devices, Inc.)	167 pcs
	<a href="#">LT3971IMSE-5#PBF</a>	IC REG BUCK 5V 1.2A 10-MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">LT3971IDD-5#TRPBF</a>	IC REG BUCK 5V 1.2A 10DFN	ADI (Analog Devices, Inc.)	100 pcs
	<a href="#">LT3971IMSE#3GKPBF</a>	LT3971IMSE#3GKPBF LT	LT	1231 pcs
	<a href="#">LT3972HMSE#TRPBF</a>	IC REG BUCK ADJ 3.5A 10MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	12500 pcs
	<a href="#">LT3972HMSE#PBF</a>	IC REG BUCK ADJ 3.5A 10MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	182 pcs
	<a href="#">LT3971IMSE#TRPBF</a>	IC REG BUCK ADJ 1.2A 10MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	4765 pcs
	<a href="#">LT3972EDD#TRPBF</a>	IC REG BUCK ADJ 3.5A 10DFN	ADI (Analog Devices, Inc.)	100 pcs
	<a href="#">LT3971IMSE16#TRPBF</a>	IC REG BUCK ADJ 1.2A 16MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">LT3972EMSE#TRPBF</a>	IC REG BUCK ADJ 3.5A 10MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	12500 pcs
	<a href="#">LT3971IMSE#PBF</a>	IC REG BUCK ADJ 1.2A 10MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	11500 pcs
	<a href="#">LT3972EMSE#PBF</a>	IC REG BUCK ADJ 3.5A 10MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	1000 pcs
	<a href="#">LT3972IDD#PBF</a>	IC REG BUCK ADJ 3.5A 10DFN	ADI (Analog Devices, Inc.)	307 pcs
	<a href="#">LT3971IDD-5</a>	IC REGULATOR	ADI (Analog Devices, Inc.)	55 pcs
	<a href="#">LT3971IMSE-3.3#TRPBF</a>	IC REG BUCK 3.3V 1.2A 10-MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	461 pcs
	<a href="#">LT3971IDD-5#PBF</a>	IC REG BUCK 5V 1.2A 10DFN	ADI (Analog Devices, Inc.)	528 pcs
	<a href="#">LT3971IMSE</a>	LT3971IMSE LINEAR	LINEAR	182 pcs

<a href="#">LT3971IMSE-5#TRPBF-Lager</a>	<a href="#">LT3971IMSE-5#TRPBF Preis</a>	<a href="#">LT3971IMSE-5#TRPBF-Elektronik</a>	<a href="#">LT3971IMSE-5#TRPBF-Komponenten</a>
<a href="#">LT3971IMSE-5#TRPBF Inventar</a>	<a href="#">LT3971IMSE-5#TRPBF Digikey</a>	<a href="#">Lieferant LT3971IMSE-5#TRPBF</a>	<a href="#">LT3971IMSE-5#TRPBF online bestellen</a>
<a href="#">Anfrage LT3971IMSE-5#TRPBF</a>	<a href="#">LT3971IMSE-5#TRPBF-Bild</a>	<a href="#">LT3971IMSE-5#TRPBF Bild</a>	<a href="#">LT3971IMSE-5#TRPBF PDF</a>
<a href="#">LT3971IMSE-5#TRPBF Datenblatt</a>	<a href="#">LT3971IMSE-5#TRPBF Datenblatt herunterladen</a>	<a href="#">Hersteller</a>	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.