
	LT3029HMSE#TRPBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LT3029HMSE#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG LINEAR POS ADJ 16MSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.LT3029HMSE#TRPBF.pdf 2.LT3029HMSE#TRPBF.pdf 3.LT3029HMSE#TRPBF.pdf 4.LT3029HMSE#TRPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

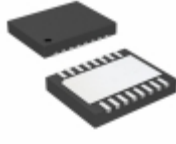

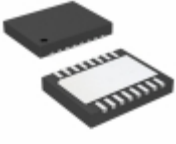
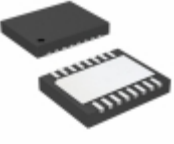

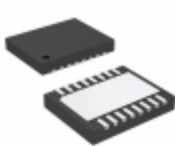

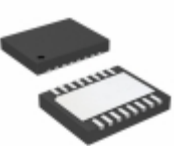
Spezifikationen

Teilenummer	LT3029HMSE#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG LINEAR POS ADJ 16MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsabfall (Max)	0.46V @ 500mA, 0.46V @ 500mA
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.215V
Spannung - Ausgabe (max)	19.5V
Spannung - Eingang (Max)	20V
Supplier Device-Gehäuse	16-MSOP-EP
Serie	-
Schutzfunktionen	Over Current, Over Temperature, Reverse Polarity
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
PSRR	67dB (120Hz)
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C
Anzahl der Regler	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Linear Voltage Regulator IC Positive Adjustable 2 Output
Strom - Ausgabe	500mA, 500mA
Kontrollfunktionen	Enable
Basisteilenummer	LT3029

LT3029HMSE#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3029HMSE#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3029HMSE#TRPBF 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 LT3029HMSE#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT3029IDE#PBF Linear Technology IC REG LDO ADJ 0.5A 16DFN</p>	 <p>LT3029HMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR POS ADJ 16MSOP</p>	 <p>LT3029IDE#TRPBF Linear Technology IC REG LDO ADJ 0.5A 16DFN</p>	 <p>LT3029HDE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR POS ADJ 16DFN</p>
 <p>LT3029HMSE#TRPBF Linear Technology IC REG LDO ADJ 0.5A 16MSOP</p>	 <p>LT3029IDE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR POS ADJ 16DFN</p>	 <p>LT3029HMSE#PBF Linear Technology IC REG LDO ADJ 0.5A 16MSOP</p>	 <p>LT3029HDE#PBF Linear Technology IC REG LDO ADJ 0.5A 16DFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3029HMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT3029HMSE#TRPBF Datenblatt	LT3029HMSE#TRPBF-Datenblätter	LT3029HMSE#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT3029HMSE#TRPBF Electronic	LT3029HMSE#TRPBF-Komponenten	LT3029HMSE#TRPBF-Verteiler	LT3029HMSE#TRPBF-Bild	LT3029HMSE#TRPBF
LT3029HMSE#TRPBF Preis	LT3029HMSE#TRPBF Hersteller	LT3029HMSE#TRPBF Bild	LT3029HMSE#TRPBF Aktie	LT3029HMSE#TRPBF-Teil
LT3029HMSE#TRPBF Neu	LT3029HMSE#TRPBF Original	LT3029HMSE#TRPBF garantiert	LT3029HMSE#TRPBF RFQ	LT3029HMSE#TRPBF Inventar
				LT3029HMSE#TRPBF 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