

Image may be representation.
See specs for product details.

LT3020IMS8#TRPBF

Hersteller-Teilenummer:	LT3020IMS8#TRPBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC REG LIN POS ADJ 100MA 8MSOP
Datenblätter:	1.LT3020IMS8#TRPBF.pdf 2.LT3020IMS8#TRPBF.pdf 3.LT3020IMS8#TRPBF.pdf 4.LT3020IMS8#TRPBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Spezifikationen

Teilenummer	LT3020IMS8#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG LIN POS ADJ 100MA 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsabfall (Max)	0.285V @ 100mA
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.2V
Spannung - Ausgabe (max)	9.5V
Spannung - Eingang (Max)	10V
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Serie	-
Schutzfunktionen	Over Current, Over Temperature, Reverse Polarity
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
PSRR	64dB (120Hz)
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Regler	1
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 1 Output
Strom - Versorgung (Max)	3.5mA
Aktuell - Ruhig (Iq)	250µA
Strom - Ausgabe	100mA
Kontrollfunktionen	Enable
Basisteilenummer	LT3020

LT3020IMS8#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3020IMS8#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3020IMS8#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 LT3020IMS8#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT3020IMS8-1.2#TRPBF Linear Technology IC REG LDO 1.2V 0.1A 8MSOP</p>	 <p>LT3020IMS8-1.5 LINEAR LT3020IMS8-1.5 LINEAR</p>	 <p>LT3020IMS8-1.2#PBF Linear Technology IC REG LDO 1.2V 0.1A 8MSOP</p>	 <p>LT3020IMS8-1.2#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 1.2V 100MA 8MSOP</p>
 <p>LT3020IDD-1.8#TRPBF Linear Technology IC REG LDO 1.8V 0.1A 8DFN</p>	 <p>LT3020IMS8#TRPBF Linear Technology IC REG LDO ADJ 0.1A 8MSOP</p>	 <p>LT3020IMS8-1.2#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 1.2V 100MA 8MSOP</p>	 <p>LT3020IMS8#PBF Linear Technology IC REG LDO ADJ 0.1A 8MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3020IMS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT3020IMS8#TRPBF Datenblatt	LT3020IMS8#TRPBF-Datenblätter	LT3020IMS8#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT3020IMS8#TRPBF
LT3020IMS8#TRPBF Electronic	LT3020IMS8#TRPBF-Komponenten	LT3020IMS8#TRPBF-Verteiler	LT3020IMS8#TRPBF-Bild	LT3020IMS8#TRPBF-Teil
LT3020IMS8#TRPBF Preis	LT3020IMS8#TRPBF Hersteller	LT3020IMS8#TRPBF Bild	LT3020IMS8#TRPBF Aktie	LT3020IMS8#TRPBF Inventar
LT3020IMS8#TRPBF Neu	LT3020IMS8#TRPBF Original	LT3020IMS8#TRPBF garantiert	LT3020IMS8#TRPBF RFQ	LT3020IMS8#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