



Image may be representation.
See specs for product details.

LT3020IMS8-1.2#TRPBF

Hersteller-Teilenummer:	LT3020IMS8-1.2#TRPBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC REG LINEAR 1.2V 100MA 8MSOP
Datenblätter:	1.LT3020IMS8-1.2#TRPBF.pdf 2.LT3020IMS8-1.2#TRPBF.pdf 3.LT3020IMS8-1.2#TRPBF.pdf 4.LT3020IMS8-1.2#TRPBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT3020IMS8-1.2#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG LINEAR 1.2V 100MA 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsabfall (Max)	0.285V @ 100mA
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.2V
Spannung - Ausgabe (max)	-
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	60dB (120Hz)
Ausgabebetyp	Fixed
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 Fixed 1 Output 1.2V
Strom - Versorgung (Max)	3.5mA
Aktuell - Ruhig (Iq)	250µA
Strom - Ausgabe	100mA
Kontrollfunktionen	Enable
Basisteilenummer	LT3020

LT3020IMS8-1.2#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3020IMS8-1.2#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3020IMS8-1.2#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 LT3020IMS8-1.2#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#TRPBF Linear Technology IC REG LDO ADJ 0.1A 8MSOP</p>	<p>LT3020IMS8-1.5#PBF Linear Technology IC REG LDO 1.5V 0.1A 8MSOP</p>	<p>LT3020IMS8-1.5#TRPBF Linear Technology IC REG LDO 1.5V 0.1A 8MSOP</p>
<p>LT3020IMS8-1.5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 1.5V 100MA 8MSOP</p>	<p>LT3020IMS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LIN POS ADJ 100MA 8MSOP</p>	<p>LT3020IMS8-1.2#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 1.2V 100MA 8MSOP</p>	<p>LT3020IMS8-1.5 LINEAR LT3020IMS8-1.5 LINEAR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3020IMS8-1.2#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT3020IMS8-1.2#TRPBF Datenblatt	LT3020IMS8-1.2#TRPBF-Datenblätter	LT3020IMS8-1.2#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT3020IMS8-1.2#TRPBF Electronic	LT3020IMS8-1.2#TRPBF-Komponenten	LT3020IMS8-1.2#TRPBF-Verteiler	LT3020IMS8-1.2#TRPBF-Bild	LT3020IMS8-1.2#TRPBF
LT3020IMS8-1.2#TRPBF Aktie	LT3020IMS8-1.2#TRPBF Inventar	LT3020IMS8-1.2#TRPBF Preis	LT3020IMS8-1.2#TRPBF Hersteller	LT3020IMS8-1.2#TRPBF-Teil
LT3020IMS8-1.2#TRPBF RFQ	LT3020IMS8-1.2#TRPBF Online bestellen	LT3020IMS8-1.2#TRPBF Neu	LT3020IMS8-1.2#TRPBF Original	LT3020IMS8-1.2#TRPBF Bild
				LT3020IMS8-1.2#TRPBF garantiert

