



Image may be representation.
See specs for product details.

LT3050IMSE-3.3#TRPBF

Hersteller-Teilenummer:	LT3050IMSE-3.3#TRPBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC REG LINEAR 3.3V 100MA 12MSOP
Datenblätter:	1.LT3050IMSE-3.3#TRPBF.pdf 2.LT3050IMSE-3.3#TRPBF.pdf 3.LT3050IMSE-3.3#TRPBF.pdf 4.LT3050IMSE-3.3#TRPBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT3050IMSE-3.3#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG LINEAR 3.3V 100MA 12MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsabfall (Max)	0.55V @ 100mA
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	3.3V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (Max)	45V
Supplier Device-Gehäuse	12-MSOP-EP
Serie	-
Schutzfunktionen	Over Current, Over Temperature, Reverse Polarity
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	12-TSSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
PSRR	70dB (120Hz)
Ausgabetyp	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 3.3V
Strom - Versorgung (Max)	5.2mA
Aktuell - Ruhig (Iq)	90µA
Strom - Ausgabe	100mA
Kontrollfunktionen	Current Limit, Enable, Soft Start
Basisteilenummer	LT3050

LT3050IMSE-3.3#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3050IMSE-3.3#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3050IMSE-3.3#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 LT3050IMSE-3.3#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>LT3050IMSE-3.3#TRPBF Linear Technology IC REG LDO 3.3V 0.1A 12MSOP</p>	<p>LT3050IMSE#TRPBF Linear Technology IC REG LDO ADJ 0.1A 12MSOP</p>	<p>LT3050IMSE-5#PBF Linear Technology IC REG LDO 5V 0.1A 12MSOP</p>	<p>LT3050IMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LIN POS ADJ 100MA 12MSOP</p>
<p>LT3050IMSE-3.3#PBF Linear Technology IC REG LDO 3.3V 0.1A 12MSOP</p>	<p>LT3050IMSE-3.3#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 3.3V 100MA 12MSOP</p>	<p>LT3050IMSE#PBF Linear Technology IC REG LDO ADJ 0.1A 12MSOP</p>	<p>LT3050IMSE-5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 5V 100MA 12MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3050IMSE-3.3#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT3050IMSE-3.3#TRPBF Datenblatt	LT3050IMSE-3.3#TRPBF-Datenblätter	LT3050IMSE-3.3#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT3050IMSE-3.3#TRPBF Electronic	LT3050IMSE-3.3#TRPBF-Komponenten	LT3050IMSE-3.3#TRPBF-Verteiler	LT3050IMSE-3.3#TRPBF-Bild	LT3050IMSE-3.3#TRPBF
LT3050IMSE-3.3#TRPBF Aktie	LT3050IMSE-3.3#TRPBF Inventar	LT3050IMSE-3.3#TRPBF Preis	LT3050IMSE-3.3#TRPBF Hersteller	LT3050IMSE-3.3#TRPBF-Teil
LT3050IMSE-3.3#TRPBF RFQ	LT3050IMSE-3.3#TRPBF Online bestellen	LT3050IMSE-3.3#TRPBF Neu	LT3050IMSE-3.3#TRPBF Original	LT3050IMSE-3.3#TRPBF Bild
				LT3050IMSE-3.3#TRPBF garantiert

