



Image may be representation.  
See specs for product details.

## LT1521CST-5#TRPBF

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT1521CST-5#TRPBF
<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG LINEAR 5V 300MA SOT223-3
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LT1521CST-5#TRPBF.pdf</a> <a href="#">2.LT1521CST-5#TRPBF.pdf</a> <a href="#">3.LT1521CST-5#TRPBF.pdf</a> <a href="#">4.LT1521CST-5#TRPBF.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 36451 pcs Stock Available.
<b>Lieferrn von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	LT1521CST-5#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG LINEAR 5V 300MA SOT223-3
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-
Teilstatus	36451 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
detaillierte Beschreibung	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 5V
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	20V
Ausgabebetyp	Fixed
Verpackung / Gehäuse	TO-261-4, TO-261AA
Supplier Device-Gehäuse	SOT-223-3
Strom - Versorgung (Max)	12mA
Strom - Ausgabe	300mA
Ausgangskonfiguration	Positive
Kontrollfunktionen	Enable
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Anzahl der Regler	1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LT1521
Aktuell - Ruhig (Iq)	25µA
Spannungsabfall (Max)	0.75V @ 300mA
PSRR	58dB (120Hz)
Schutzfunktionen	Over Current, Over Temperature, Reverse Polarity
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	LT1521CST-5#TRPBF-ND

LT1521CST-5#TRPBF ist neu im Original, Suche LT1521CST-5#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1521CST-5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1521CST-5#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <b>LT1521CST-5</b> LT LT1521CST-5 LT	 <b>LT1521CST-5#TR</b> LT LT SOT-223	 <b>LT1521IS8</b> LINEAR LT1521IS8 LINEAR	 <b>LT1521IS8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LIN POS ADJ 300MA 8SOIC
 <b>LT1521CST-5#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 5V 300MA SOT223-3	 <b>LT1521CST-5#TRPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC REG LDO 5V 0.3A SOT223	 <b>LT1521CST-5#PBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC REG LDO 5V 0.3A SOT223	 <b>LT1521IS8#PBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC REG LDO ADJ 0.3A 8SOIC

### heiße Teile

Mehr

- |                       |                       |                       |                       |                     |
|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|---------------------|
| ⊛ LT1521CS8#RTPBF     | ↔ LT1521CS8#TR        | ⇒ LT1521CS8#TRPBF     | D LT1521CS8#TRPBF     | ↔ LT1521CS8-3       |
| ↔ LT1521CS8-3#TR      | ⊛ LT1521CS8-3#TRPBF   | D LT1521CS8-3#TRPBF   | ⇒ LT1521CS8-3.3       | ↔ LT1521CS8-3.3#TR  |
| ⊛ LT1521CS8-3.3#TRPBF | ↔ LT1521CS8-3.3#TRPBF | ⊛ LT1521CS8-5         | ↔ LT1521CS8-5#PBF     | ↔ LT1521CS8-5#PBF   |
| D LT1521CS8-5#TR      | ⊛ LT1521CS8-5#TRPBF   | ↔ LT1521CS8-5#TRPBF   | ⊛ LT1521CST-3         | ↔ LT1521CST-3.3     |
| ⇒ LT1521CST-3.3#PBF   | ↔ LT1521CST-3.3#PBF   | ⊛ LT1521CST-3.3#TRPBF | ↔ LT1521CST-3.3#TRPBF | ↔ LT1521CST-5       |
| ↔ LT1521CST-5#TRPBF   | ⇒ LT1521CST-5.0       | D LT1521IS8           | ⊛ LT1521IS8#PBF       | ↔ LT1521IS8#PBF     |
| ⊛ LT1521IS8#TRPBF     | D LT1521IS8#TRPBF     | ⇒ LT1521IS8-3         | ↔ LT1521IS8-3#TR      | ↔ LT1521IS8-3#TRPBF |
| ↔ LT1521IS8-3#TRPBF   | ⊛ LT1521IS8-3.3       | ↔ LT1521IS8-3.3#TRPBF | ⇒ LT1521IS8-5         | ↔ LT1521IS8-5#TRPBF |
| ⊛ LT1521IS8-5#TRPBF   | ↔ LT1521IST-3         | ⊛ LT1521IST-3.3       | D LT1521IST-3.3#PBF   | ↔ LT1521IST-3.3#PBF |
| ↔ LT1521IST-3.3#TR    | ⊛ LT1521IST-3.3#TRPBF | ↔ LT1521IST-3.3#TRPBF | ⊛ LT1521IST-5         | ↔ LT1521IST-5#PBF   |

Contact us:[Info@Y-IC.com](mailto: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