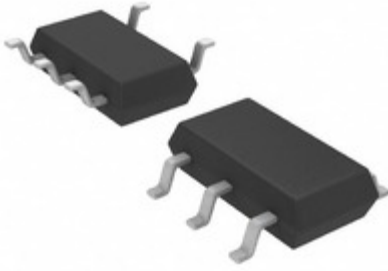
	<b>LTC1844ES5-SD#TRPBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC1844ES5-SD#TRPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG LIN POS ADJ 150MA TSOT23
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LTC1844ES5-SD#TRPBF.pdf</a> <a href="#">2.LTC1844ES5-SD#TRPBF.pdf</a> <a href="#">3.LTC1844ES5-SD#TRPBF.pdf</a> <a href="#">4.LTC1844ES5-SD#TRPBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 72471 pcs Stock Available.
	<b>Lieferrn von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	LTC1844ES5-SD#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG LIN POS ADJ 150MA TSOT23
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-
Teilstatus	72471 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
detaillierte Beschreibung	Linear Voltage Regulator IC 1 Output 150mA TSOT-23-
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	6.5V
Ausgabebetyp	Adjustable
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-5 Thin, TSOT-23-5
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-23-5
Strom - Ausgabe	150mA
Ausgangskonfiguration	Positive
Kontrollfunktionen	Enable
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.25V
Spannung - Ausgabe (max)	6V
Anzahl der Regler	1
Verpackung	Cut Tape (CT)
Basisteilenummer	LTC1844
Aktuell - Ruhig (Iq)	80µA
Spannungsabfall (Max)	0.2V @ 150mA
PSRR	50dB (120Hz)
Schutzfunktionen	Over Current, Over Temperature, Reverse Polarity,
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	LTC1844ES5-SD#TRPBFCT

LTC1844ES5-SD#TRPBF ist neu im Original, Suche LTC1844ES5-SD#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC1844ES5-SD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC1844ES5-SD#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>LTC1844ES5-SD#TR</b> LINEAR LTC1844ES5-SD#TR LINEAR</p>	 <p><b>LTC1844ES5-SD#TRPB</b> LT LT SOT23-5</p>	 <p><b>LTC1844ES8-2.8</b> LINEAR LTC1844ES8-2.8 LINEAR</p>	 <p><b>LTC1850CFW#PBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC ADC 10BIT 1.25MSPS 48-TSSOP</p>
 <p><b>LTC1844ES5-SD#TRPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC REG LDO ADJ 0.15A TSOT23-5</p>	 <p><b>LTC1844ES5-SD#TRPBF.</b> LT LT SOT-23</p>	 <p><b>LTC1850CFW</b> LTC LTC1850CFW LTC</p>	 <p><b>LTC1844ES5-SD#TRMPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC REG LDO ADJ 0.15A TSOT23-5</p>

**heiße Teile**

Mehr

- |                        |                        |                        |                        |                        |
|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| ⊛ LTC1843IS8#TR        | ↔ LTC1843IS8#TRPBF     | ⇒ LTC1843IS8#TRPBF     | D LTC1844ES5-1.5       | ⇒ LTC1844ES5-1.5#TRPBF |
| ↳ LTC1844ES5-1.5#TRPBF | ⊛ LTC1844ES5-1.8       | D LTC1844ES5-1.8#TRPBF | ⇒ LTC1844ES5-1.8#TRPBF | ⇒ LTC1844ES5-2.5       |
| ⊛ LTC1844ES5-2.5#TRPBF | ↳ LTC1844ES5-2.5#TRPBF | ⊛ LTC1844ES5-2.8       | ↔ LTC1844ES5-2.8#TRPB  | ⇒ LTC1844ES5-2.8#TRPBF |
| D LTC1844ES5-2.8#TRPBF | ⊛ LTC1844ES5-3.3       | ↳ LTC1844ES5-3.3#PBF   | ⊛ LTC1844ES5-3.3#TRPBF | ⇒ LTC1844ES5-3.3#TRPBF |
| ⇒ LTC1844ES5-BYP       | ↔ LTC1844ES5-BYP#TRPBF | ⊛ LTC1844ES5-BYP#TRPBF | ↳ LTC1844ES5-SD        | ⇒ LTC1844ES5-SD#TR     |
| ↔ LTC1844ES5-SD#TRPBF  | ⇒ LTC1850IFW           | D LTC1851CFW           | ⊛ LTC1853CFW           | ↳ LTC1853CFW#PBF       |
| ⊛ LTC1853CFW#PBF       | D LTC1853CFW#TRPBF     | ⇒ LTC1853CFW#TRPBF     | ↔ LTC1860IMS8          | ⇒ LTC1860IMS8#TRPBF    |
| ↳ LTC1860IMS8#TRPBF    | ⊛ LTC1860LIMS8         | ↔ LTC1860LIMS8#TR      | ⇒ LTC1860LIS8          | ⇒ LTC1861CMS           |
| ⊛ LTC1861HMS           | ↳ LTC1861HMS#PBF       | ⊛ LTC1861HMS#PBF       | D LTC1861HMS#TRPBF     | ⇒ LTC1861HMS#TRPBF     |
| ↔ LTC1861IMS           | ⊛ LTC1861IMS#PBF       | ↳ LTC1861IMS#PBF       | ⊛ LTC1861IMS#TRPBF     | ⇒ LTC1861IMS#TRPBF     |

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