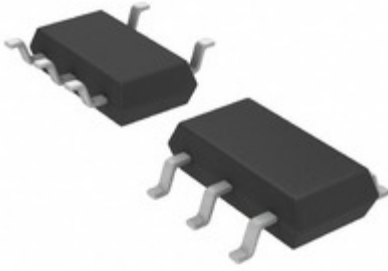
	<h2 style="color: red;">LT1761ES5-2.5#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1761ES5-2.5#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG LIN 2.5V 100MA TSOT23-5
Datenblätter:		1.LT1761ES5-2.5#TRPBF.pdf
		2.LT1761ES5-2.5#TRPBF.pdf
		3.LT1761ES5-2.5#TRPBF.pdf
		4.LT1761ES5-2.5#TRPBF.pdf
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 22109 pcs Stock Available.	
Lieferr von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	LT1761ES5-2.5#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG LIN 2.5V 100MA TSOT23-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-
Teilstatus	22109 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
detaillierte Beschreibung	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	20V
Ausgabebetyp	Fixed
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-5 Thin, TSOT-23-5
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-23-5
Strom - Ausgabe	100mA
Ausgangskonfiguration	Positive
Kontrollfunktionen	Enable
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Anzahl der Regler	1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LT1761
Spannungsabfall (Max)	0.45V @ 100mA
PSRR	65dB (120Hz)
Schutzfunktionen	Over Current, Over Temperature, Reverse Polarity
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

LT1761ES5-2.5#TRPBF ist neu im Original, Suche LT1761ES5-2.5#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1761ES5-2.5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1761ES5-2.5#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LT1761ES5-2.8 LT LT1761ES5-2.8 LT</p>	 <p>LT1761ES5-2.5#TRMPBF Linear Technology / Analog Devices IC REG LDO 2.5V 0.1A TSOT23-5</p>	 <p>LT1761ES5-2.5#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LIN 2.5V 100MA TSOT23-5</p>	 <p>LT1761ES5-2.5#TR LT LT1761ES5-2.5#TR LT</p>
 <p>LT1761ES5-2.5#PBF LINEAR LINEAR SOT23</p>	 <p>LT1761ES5-2.8#TRMPBF Linear Technology / Analog Devices IC REG LDO 2.8V 0.1A TSOT23-5</p>	 <p>LT1761ES5-2.8#PBF LINEAR LINEAR TSOT23-5</p>	 <p>LT1761ES5-2.5 LT LT1761ES5-2.5 LT</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| ⊗ LT1737IGN#PBF | ↔ LT1737IGN#TRPBF | ⇒ LT1737IGN#TRPBF | D LT1739CF | ⇒ LT1739IFE |
| ⊣ LT1739IFE#PBF | ⊗ LT1739IFE#PBF | D LT1739IFE#TRPBF | ⇒ LT1739IFE#TRPBF | ⇒ LT1739IFE#TRPBF. |
| ⊗ LT1754ES6-5 | ⊣ LT1761ES5 | ⊗ LT1761ES5-1 | ↔ LT1761ES5-1.5 | ⇒ LT1761ES5-1.5#TR |
| D LT1761ES5-1.5#TRPBF | ⊗ LT1761ES5-1.5#TRPBF | ⊣ LT1761ES5-1.8 | ⊗ LT1761ES5-1.8#TR | ⇒ LT1761ES5-1.8#TRPBF |
| ⇒ LT1761ES5-1.8#TRPBF | ↔ LT1761ES5-2#TRMPBF | ⊗ LT1761ES5-2#TRMPBF | ⊣ LT1761ES5-2.5 | ⇒ LT1761ES5-2.5#TR |
| ↔ LT1761ES5-2.5#TRPBF | ⇒ LT1761ES5-2.8 | D LT1761ES5-2.8#TR | ⊗ LT1761ES5-2.8#TRPBF | ⊣ LT1761ES5-2.8#TRPBF |
| ⊗ LT1761ES5-3 | D LT1761ES5-3#TR | ⇒ LT1761ES5-3#TRPBF | ↔ LT1761ES5-3#TRPBF | ⇒ LT1761ES5-3.3 |
| ⊣ LT1761ES5-3.3#90115 | ⊗ LT1761ES5-3.3#PBF | ↔ LT1761ES5-3.3#TRPBF | ⇒ LT1761ES5-3.3#TRPBF | ⇒ LT1761ES5-3TRMPBF |
| ⊗ LT1761ES5-5 | ⊣ LT1761ES5-5#PBF | ⊗ LT1761ES5-5#TRPBF | D LT1761ES5-5#TRPBF | ⇒ LT1761ES5-BD |
| ↔ LT1761ES5-BYP | ⊗ LT1761ES5-BYP#TRPBF | ⊣ LT1761ES5-BYP#TRPBF | ⊗ LT1761ES5-SD | ⇒ LT1761ES5-SD#PBF |

