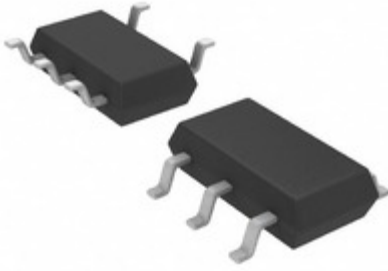

	<h2 style="color: red;">LTC1728ES5-5#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC1728ES5-5#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC MON TRPL MCRPWR TSOT23-5
Datenblätter:	 LTC1728ES5-5#TRPBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 4832 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	LTC1728ES5-5#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC MON TRPL MCRPWR TSOT23-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	4832 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
detaillierte Beschreibung	Supervisor Open Drain or Open Collector 3 Channel
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Multi-Voltage Supervisor
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-5 Thin, TSOT-23-5
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-23-5
Ausgabe	Open Drain or Open Collector
zurückstellen	Active Low
Anzahl der überwachten Spannungen	3
Zurücksetzen Timeout	140 ms Minimum
Spannung - Schwellen	3.086V, 4.675V, Adj
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LTC1728
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)



LTC1728ES5-5#TRPBF ist neu im Original, Suche LTC1728ES5-5#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC1728ES5-5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC1728ES5-5#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LTC1728ES5-5#PBF LINEAR LINEAR TSOT23-5</p>	 <p>LTC1728ES525TRPBF LT LTC1728ES525TRPBF LT</p>	 <p>LTC1728HS5-5#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC MON TRPL MCRPWR TSOT23-5</p>	 <p>LTC1728ES5-5#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC MON TRPL MCRPWR TSOT23-5</p>
 <p>LTC1728ES5-5#TRMPBF Linear Technology / Analog Devices IC MON TRPL MCRPWR TSOT23-5</p>	 <p>LTC1728HS5-5 LT LTC1728HS5-5 LT</p>	 <p>LTC1728HS5-5#TRMPBF Linear Technology / Analog Devices IC MON TRPL MCRPWR TSOT23-5</p>	 <p>LTC1728ES5-5#TR LINEAR LTC1728ES5-5#TR LINEAR</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--|---|---|--|--|
|  LTC1727EMS8-5#PBF |  LTC1727EMS8-5#PBF |  LTC1727EMS8-5#TRPBF |  LTC1727EMS8-5#TRPBF |  LTC1727ES8-2.5 |
|  LTC1727ES8-2.5#PBF |  LTC1727ES8-2.5#PBF |  LTC1727ES8-2.5#TRPB |  LTC1727ES8-2.5#TRPBF |  LTC1727ES8-2.5#TRPBF |
|  LTC1727ES8-5 |  LTC1727IS8-2.5#TRPBF |  LTC1727IS8-2.5#TRPBF |  LTC1728ES5-1.8#TR |  LTC1728ES5-1.8#TRPBF |
|  LTC1728ES5-1.8#TRPBF |  LTC1728ES5-2.5 |  LTC1728ES5-2.5#PBF |  LTC1728ES5-2.5#TR |  LTC1728ES5-2.5#TRPBF |
|  LTC1728ES5-2.5#TRPBF |  LTC1728ES5-3.3 |  LTC1728ES5-3.3#TRPBF |  LTC1728ES5-3.3#TRPBF |  LTC1728ES5-5 |
|  LTC1728ES5-5#TRPBF |  LTC1728ES525TRPBF |  LTC1728HS5-5 |  LTC1728HS5-5#TRPBF |  LTC1728HS5-5#TRPBF |
|  LTC1729CMS8-8.2 |  LTC1729CMS8-8.4 |  LTC1730EGN-4#TR |  LTC1731EMS8-4.1 |  LTC1731EMS8-4.2 |
|  LTC1731EMS8-4.2#TR |  LTC1731EMS8-4.2#TRPBF |  LTC1731EMS8-4.2#TRPBF |  LTC1731ES8-4.1 |  LTC1731ES8-4.1#TRPBF |
|  LTC1731ES8-4.1#TRPBF |  LTC1731ES8-4.2 |  LTC1731ES8-4.2#TRPBF |  LTC1731ES8-4.2#TRPBF |  LTC1732EMS-4 |
|  LTC1732EMS-4#TR |  LTC1732EMS-4#TRPBF |  LTC1732EMS-4#TRPBF |  LTC1732EMS-4.2 |  LTC1732EMS-4.2#PBF |