
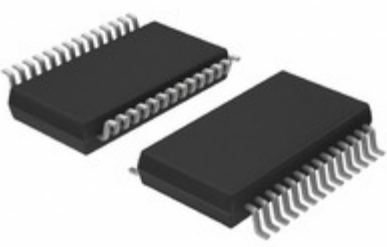
	<h2>LTC1923EGN#TRPBF</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LTC1923EGN#TRPBF</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC CONTROLLER TEC HI EFF 28SSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LTC1923EGN#TRPBF.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTC1923EGN#TRPBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC CONTROLLER TEC HI EFF 28SSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Power</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	28-SSOP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Andere Namen	LTC1923EGN#TRPBF-ND
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Thermoelectric Cooler/Heater PMIC 28-SSOP
Strom - Versorgung	2mA
Basisteilenummer	LTC1923
Anwendungen	Thermoelectric Cooler/Heater

LTC1923EGN#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1923EGN#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1923EGN#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 LTC1923EGN#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC1923EGN#TRPBF</b> Linear Technology IC CONTROLLER TEC HI EFF 28SSOP</p>	 <p><b>LTC1922IN-1#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR FULL-BRIDGE 20DIP</p>	 <p><b>LTC1923EUH#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC THERMOELEC COOLER CNTRLR32QFN</p>	 <p><b>LTC1923EUH#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC THERMOELEC COOLER CNTRLR32QFN</p>
 <p><b>LTC1923EUH</b> LT LTC1923EUH LT</p>	 <p><b>LTC1923EGN</b> Original</p>	 <p><b>LTC1923</b> LINEAR LTC1923 LINEAR</p>	 <p><b>LTC1923EUH#PBF</b> Linear Technology IC THERMOELEC COOLER CNTRLR32QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1923EGN#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1923EGN#TRPBF Datenblatt	LTC1923EGN#TRPBF-Datenblätter	LTC1923EGN#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC1923EGN#TRPBF Electronic	LTC1923EGN#TRPBF-Komponenten	LTC1923EGN#TRPBF-Verteiler	LTC1923EGN#TRPBF-Bild	LTC1923EGN#TRPBF
LTC1923EGN#TRPBF Preis	LTC1923EGN#TRPBF Hersteller	LTC1923EGN#TRPBF Bild	LTC1923EGN#TRPBF Aktie	LTC1923EGN#TRPBF-Teil
LTC1923EGN#TRPBF Neu	LTC1923EGN#TRPBF Original	LTC1923EGN#TRPBF garantiert	LTC1923EGN#TRPBF RFQ	LTC1923EGN#TRPBF Inventar
				LTC1923EGN#TRPBF Online bestellen

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