



### LTC1693-5CMS8#TRPBF

Hersteller Teilenummer:	LTC1693-5CMS8#TRPBF
Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC MOSFET DVR P-CH SINGLE 8-MSOP
Datenblätter:	LTC1693-5CMS8#TRPBF.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 500 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

LTC1693-5CMS8#TRPBF 100% Neu Original 500 pcs auf Lager, Finden Sie LTC1693-5CMS8#TRPBF Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, LTC1693-5CMS8#TRPBF kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage LTC1693-5CMS8#TRPBF: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Die Spezifikationen von LTC1693-5CMS8#TRPBF

Teilenummer	LTC1693-5CMS8#TRPBF	Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	LTC1693	Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP	Betriebstemperatur	0°C ~ 150°C (TJ)
detaillierte Beschreibung	High-Side Gate Driver IC Inverting, Non-Inverting 8-MSOP	Eingabetypp	Inverting, Non-Inverting
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 13.2 V	Ladestrom	Single
Angetriebene Konfiguration	High-Side	Anzahl der Treiber	1
Gate-Typ	P-Channel MOSFET	Logikspannung - VIL, VIH	1.7V, 2.2V
Strom - Spitzenleistung (Quelle, Sink)	1.5A, 1.5A	Aufstieg / Fallzeit (Typ)	16ns, 16ns
Bestandsmenge	500 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltkreise (ICS)</a> > <a href="#">PMIC-Gate-Treiber</a>
Beschreibung	IC MOSFET DVR P-CH SINGLE 8-MSOP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

### In LTC1693-5CMS8#TRPBF enthaltene Keywords

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1693-5CMS8#TRPBF	LTC1693-5CMS8#TRPBF-Teil	LTC1693-5CMS8#TRPBF Preis	LTC1693-5CMS8#TRPBF-Vertriebspartner
LTC1693-5CMS8#TRPBF Technisch	LTC1693-5CMS8#TRPBF-Bestand	LTC1693-5CMS8#TRPBF Inventar	LTC1693-5CMS8#TRPBF Lieferant
LTC1693-5CMS8#TRPBF Online-Bestellung	LTC1693-5CMS8#TRPBF Anfrage	LTC1693-5CMS8#TRPBF-Bild	LTC1693-5CMS8#TRPBF Bild
LTC1693-5CMS8#TRPBF pdf	LTC1693-5CMS8#TRPBF Datenblatt	LTC1693-5CMS8#TRPBF Datenblatt	LTC1693-5CMS8#TRPBF pdf-Datenblatt
Laden Sie das LTC1693-5CMS8#TRPBF-Datenblatt herunter	ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1693-5CMS8#TRPBF	AD LTC1693-5CMS8#TRPBF
	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1693-5CMS8#TRPBF	Analog Devices Inc. LTC1693-5CMS8#TRPBF	Analog Devices, Inc. LTC1693-5CMS8#TRPBF

### Sie können auch interessiert sein:

<p><b>LTC1694IS5#TRPBF</b> Beschreibung: IC ACCELERATOR I2C 1CH TSOT23-5 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LTC1693-3CMS8</b> Beschreibung: LTC1693-3CMS8 LT MSOP Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 5400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LTC1694-1CS5#TRPBF</b> Beschreibung: IC ACCELERATOR I2C 1CH TSOT23-5 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LTC1694IS5</b> Beschreibung: LTC1694IS5 LT SOT-153 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 54100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LTC1693-3CMS8#TRPBF</b> Beschreibung: IC MOSFET DVR N-CH SINGLE 8-MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LTC1693-2IS8#PBF</b> Beschreibung: IC MOSFET DVR N-CH DUAL 8-SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>LTC1693-1IS8#PBF</b> Beschreibung: IC MOSFET DVR N-CH DUAL 8-SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LTC1694CS5#TRPBF</b> Beschreibung: IC ACCELERATOR I2C 1CH TSOT23-5 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LTC1693-2CS8#TRPBF</b> Beschreibung: IC MOSFET DVR N-CH DUAL 8-SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LTC1694CS5</b> Beschreibung: LTC1694CS5 LT SOT23-5 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 9200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>Advanced Linear Devices, Inc.</p> <p><b>LTC1690IS8</b> Beschreibung: LTC1690IS8 LINEAR SOP8 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LTC1690IS8#TRPBF</b> Beschreibung: IC RCVR/DVR PAIR LOW PWR 8-SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LTC1693-2CS8</b> Beschreibung: LTC1693-2CS8 LT SOP-8 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LTC1693-3CMS8TR</b> Beschreibung: LTC1693-3CMS8TR LT MSSOP8 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LTC1694-1CS5#TRPBF</b> Beschreibung: IC ACCELERATOR I2C 1CH TSOT23-5 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LTC1693-5CMS8</b> Beschreibung: LTC1693-5CMS8 LT MSOP8 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>Advanced Linear Devices, Inc.</p> <p><b>LTC1694-1CS5</b> Beschreibung: LTC1694-1CS5 LINEAR SOT-23 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LTC1696ES6</b> Beschreibung: LTC1696ES6 LT SOT23-6 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>LTC1693-1CS8#TRPBF</b> Beschreibung: IC MOSFET DVR N-CH DUAL 8-SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LTC1694IS5#</b> Beschreibung: LTC1694IS5# LT SOT235 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LTC1690IN8</b> Beschreibung: LTC1690IN8 LT DIP-8 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>Advanced Linear Devices, Inc.</p> <p><b>LTC1694CS5#TR</b> Beschreibung: LTC1694CS5#TR LINEAR SOT23-5 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 4700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LTC1693-1IS8</b> Beschreibung: LTC1693-1IS8 LT SOP8 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LTC1694-1CS#TRPBF</b> Beschreibung: LTC1694-1CS#TRPBF LT SOT23-5 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LTC1693-1CS8</b> Beschreibung: LTC1693-1CS8 LT SOP8 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LTC1695CS5</b> Beschreibung: LTC1695CS5 SOT23-5 2009 Hersteller: SOT23-5 Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>Advanced Linear Devices, Inc.</p> <p><b>LTC1694CS5#PBF/LTEE</b> Beschreibung: LTC1694CS5#PBF/LTEE LINEAR SOT23 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>LTC1694CS5#TRPBF</b> Beschreibung: IC ACCELERATOR I2C 1CH TSOT23-5 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LTC1694-1IS5#TRPBF</b> Beschreibung: IC ACCELERATOR I2C 1CH TSOT23-5 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>Advanced Linear Devices, Inc.</p> <p><b>LTC1693-2IS8</b> Beschreibung: LTC1693-2IS8 LINEAR SOIC8 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong