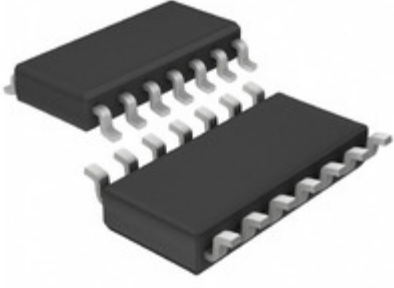
	<h2 style="color: red;">LT1160CS#TRPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT1160CS#TRPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC PWR MOSFET DRIVER N-CH 14SOIC
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LT1160CS#TRPBF.pdf</a> <a href="#">2.LT1160CS#TRPBF.pdf</a> <a href="#">3.LT1160CS#TRPBF.pdf</a> <a href="#">4.LT1160CS#TRPBF.pdf</a> <a href="#">5.LT1160CS#TRPBF.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

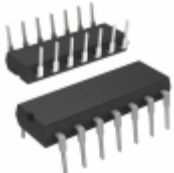

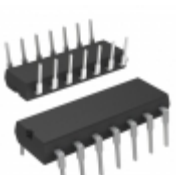

### Spezifikationen

Teilenummer	LT1160CS#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC PWR MOSFET DRIVER N-CH 14SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Gate-Treiber
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	10 V ~ 15 V
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	130ns, 60ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Treiber	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Logikspannung - VIL, VIH	0.8V, 2V
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Non-Inverting
High-Side-Spannung - Max (Bootstrap)	60V
Gate-Typ	N-Channel MOSFET
Angetriebene Konfiguration	Half-Bridge
detaillierte Beschreibung	Half-Bridge Gate Driver IC Non-Inverting 14-SOIC
Strom - Spitzenleistung (Quelle, Sink)	1.5A, 1.5A
Ladestrom	Independent
Basisteilenummer	LT1160

LT1160CS#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1160CS#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1160CS#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 LT1160CS#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>LT1160CN#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC PWR MOSFET DRIVER N-CH 14-DIP	 <b>LT1160IS</b> LINEAR LT1160IS LINEAR	 <b>LT1160IS#PBF</b> Linear Technology IC PWR MOSFET DRIVER N-CH 14SOIC	 <b>LT1160CS#TRPBF</b> Linear Technology IC PWR MOSFET DRIVER N-CH 14SOIC
 <b>LT1160IN</b> LINEAR LT1160IN LINEAR	 <b>LT1160CS</b> LT LT1160CS LT	 <b>LT1160IN#PBF</b> Linear Technology IC PWR MOSFET DRIVER N-CH 14-DIP	 <b>LT1160CS#PBF</b> Linear Technology IC PWR MOSFET DRIVER N-CH 14SOIC

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1160CS#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1160CS#TRPBF Datenblatt	LT1160CS#TRPBF-Datenblätter	LT1160CS#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1160CS#TRPBF Electronic	LT1160CS#TRPBF-Komponenten	LT1160CS#TRPBF-Verteiler	LT1160CS#TRPBF-Bild	LT1160CS#TRPBF-Teil
LT1160CS#TRPBF Preis	LT1160CS#TRPBF Hersteller	LT1160CS#TRPBF Bild	LT1160CS#TRPBF Aktie	LT1160CS#TRPBF Inventar
LT1160CS#TRPBF Neu	LT1160CS#TRPBF Original	LT1160CS#TRPBF garantiert	LT1160CS#TRPBF RFQ	LT1160CS#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