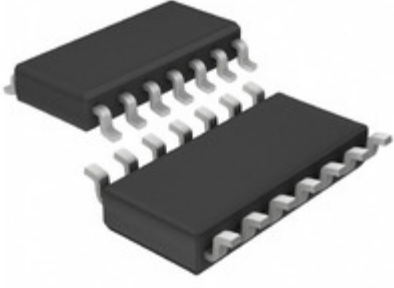
	<h2 style="color: red;">LT1633CS#TRPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT1633CS#TRPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 45MHZ RRO 14SO
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LT1633CS#TRPBF.pdf</a> <a href="#">2.LT1633CS#TRPBF.pdf</a> <a href="#">3.LT1633CS#TRPBF.pdf</a> <a href="#">4.LT1633CS#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	LT1633CS#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP GP 45MHZ RRO 14SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 36 V, ±1.35 V ~ 18 V
Spannung - Eingangs-Offset	500µV
Supplier Device-Gehäuse	14-SO
Slew Rate	45 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabety	Rail-to-Rail
Andere Namen	LT1633CS#TRPBF-ND
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	45MHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 4 Circuit Rail-to-Rail 14-SO
Strom - Versorgung	4.6mA
Strom - Ausgang / Kanal	70mA
Strom - Eingangsruhe	1.15µA
Basisteilenummer	LT1633
Verstärkertyp	General Purpose

LT1633CS#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1633CS#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1633CS#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 LT1633CS#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>LT1633IS#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 45MHZ RRO 14SO	  <b>LT1633CS#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 45MHZ RRO 14SO	  <b>LT1632IS8#TRPBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 45MHZ RRO 8SO	  <b>LT1633CS#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 45MHZ RRO 14SO
  <b>LT1633CS</b> LT LT1633CS LT	  <b>LT1633IS#TRPBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 45MHZ RRO 14SO	  <b>LT1634ACS8-1.25</b> LINEAR LT1634ACS8-1.25 LINEAR	  <b>LT1633IS#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 45MHZ RRO 14SO

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1633CS#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1633CS#TRPBF Datenblatt	LT1633CS#TRPBF-Datenblätter	LT1633CS#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1633CS#TRPBF Electronic	LT1633CS#TRPBF-Komponenten	LT1633CS#TRPBF-Verteiler	LT1633CS#TRPBF-Bild	LT1633CS#TRPBF
LT1633CS#TRPBF Preis	LT1633CS#TRPBF Hersteller	LT1633CS#TRPBF Bild	LT1633CS#TRPBF Aktie	LT1633CS#TRPBF-Teil
LT1633CS#TRPBF Neu	LT1633CS#TRPBF Original	LT1633CS#TRPBF garantiert	LT1633CS#TRPBF RFQ	LT1633CS#TRPBF Inventar
				LT1633CS#TRPBF Online bestellen