



Image may be representation.
See specs for product details.

LTC1444CS#TRPBF

Hersteller-Teilenummer:	LTC1444CS#TRPBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC COMP W/REF LOWPWR QUAD 16SOIC
Datenblätter:	LTC1444CS#TRPBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 2805 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC1444CS#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC COMP W/REF LOWPWR QUAD 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleichler
Teilstatus	2805 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
detaillierte Beschreibung	Comparator with Voltage Reference CMOS, Open-
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	with Voltage Reference
Ausgabetyyp	CMOS, Open-Drain, TTL
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Anzahl der Elemente	4
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2 V ~ 11 V, ±1 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	10mV @ 5V
Strom - Eingangsruhe (Max)	-
Strom - Ausgabe (Typ)	0.015mA @ 5V
Strom - Ruhende (Max)	8.5µA
CMRR, PSRR (Typ)	80dB CMRR, 80dB PSRR
Propagation Delay (Max)	12µs
Hysterese	50mV
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LTC1444
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

LTC1444CS#TRPBF ist neu im Original, Suche LTC1444CS#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC1444CS#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC1444CS#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 LTC1444CS#PBF Linear Technology / Analog Devices IC COMP W/REF LOWPWR QUAD 16SOIC	 LTC1444IDHD#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC COMP QD LP 1.221VREF 16-DFN	 LTC1444CS#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC COMP W/REF LOWPWR QUAD 16SOIC	 LTC1444IDHD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC COMP QD LP 1.221VREF 16-DFN
 LTC1444CS#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC COMP W/REF LOWPWR QUAD 16SOIC	 LTC1444CS#TRPBF. LT LT SOP16	 LTC1444CS LTINEAR LTC1444CS LTINEAR	 LTC1444CS#TR LINEAR LTC1444CS#TR LINEAR

heiße Teile

Mehr

LTC1440IDD#TRPBF	LTC1440IMS8	LTC1440IMS8#TR	LTC1440IS8	LTC1441CN8
LTC1441CS8#TRPBF	LTC1441CS8#TRPBF	LTC1441IS8#TRPBF	LTC1441IS8#TRPBF	LTC1442CS8
LTC1442CS8#TR	LTC1442CS8#TRPBF	LTC1442CS8#TRPBF	LTC1442IS8	LTC1442IS8#TRPBF
LTC1442IS8#TRPBF	LTC1443CN#PBF	LTC1443CN#PBF	LTC1443CS	LTC1443IS
LTC1443IS#TRPBF	LTC1443IS#TRPBF	LTC1444CS	LTC1444CS#TR	LTC1444CS#TRPBF
LTC1444IS	LTC1445CS	LTC1445CS#TR	LTC1445IDHD#PBF	LTC1445IDHD#PBF
LTC1445IS	LTC1445IS#PBF	LTC1445IS#PBF	LTC1446CS8	LTC1446IS8
LTC1446LCN8	LTC1446LCS8	LTC1446LIS8	LTC144EEBFS8TL	LTC144EU
LTC1450LCG	LTC1451CS8#PBF	LTC1451CS8#PBF	LTC1452CS8	LTC1452CS8#TR
LTC1452CS8#TRPBF	LTC1452CS8#TRPBF	LTC1452IS8	LTC1452IS8#TRPBF	LTC1452IS8#TRPBF

Contact us: 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