



Image may be representation.
See specs for product details.

LTC1441CS8#TRPBF

Hersteller-Teilenummer:	LTC1441CS8#TRPBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC COMP W/REF LP DUAL 8-SOIC
Datenblätter:	LTC1441CS8#TRPBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 7357 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC1441CS8#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC COMP W/REF LP DUAL 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher
Teilstatus	7357 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
detaillierte Beschreibung	Comparator General Purpose CMOS, TTL 8-SOIC
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	General Purpose
Ausgabebetyp	CMOS, TTL
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Anzahl der Elemente	2
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2 V ~ 11 V, ±1 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	10mV @ 5V
Strom - Eingangsruhe (Max)	-
Strom - Ausgabe (Typ)	40mA
Strom - Ruhende (Max)	5.7µA
CMRR, PSRR (Typ)	80dB CMRR, 80dB PSRR
Propagation Delay (Max)	15µs
Hysterese	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LTC1441
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

LTC1441CS8#TRPBF ist neu im Original, Suche LTC1441CS8#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC1441CS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC1441CS8#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

<p>LTC1441IN8#PBF Linear Technology / Analog Devices IC COMP W/REF LP DUAL 8-DIP</p>	<p>LTC1441IN8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC COMP W/REF LP DUAL 8-DIP</p>	<p>LTC1441CS8 LT LTC1441CS8 LT</p>	<p>LTC1441IS8#PBF Linear Technology / Analog Devices IC COMP W/REF LP DUAL 8-SOIC</p>
<p>LTC1441CS LT LTC1441CS LT</p>	<p>LTC1441IS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC COMP W/REF LP DUAL 8-SOIC</p>	<p>LTC1441CS8#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC COMP W/REF LP DUAL 8-SOIC</p>	<p>LTC1441CS8#PBF Linear Technology / Analog Devices IC COMP W/REF LP DUAL 8-SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

LTC143EUBFS8TL	LTC143XU	LTC143XUB	LTC143XUBFS8TL	LTC143ZEPF8TL
LTC143ZMF82L	LTC143ZUB	LTC1440CDD#PBF	LTC1440CDD#PBF	LTC1440CDD#TRPBF
LTC1440CDD#TRPBF	LTC1440CMS8	LTC1440CMS8	LTC1440CMS8#TRPBF	LTC1440CMS8#TRPBF
LTC1440CN8	LTC1440CS8	LTC1440CS8#PBF	LTC1440CS8#PBF	LTC1440IDD#TRPBF
LTC1440IDD#TRPBF	LTC1440IMS8	LTC1440IMS8#TR	LTC1440IS8	LTC1441CN8
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	LTC1444CS#TRPBF
LTC1444IS	LTC1444CS	LTC1444CS#TR	LTC1445IDHD#PBF	LTC1445IDHD#PBF

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