



LTC1842CS8#TRPBF

Hersteller-Teilenummer:	LTC1842CS8#TRPBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC COMP ULTLOPWR W/REF DL 8SOIC
Datenblätter:	LTC1842CS8#TRPBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 6926 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	LTC1842CS8#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC COMP ULTLOPWR W/REF DL 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher
Teilstatus	6926 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
detaillierte Beschreibung	Comparator with Voltage Reference Open Drain 8-
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	with Voltage Reference
Ausgabetyt	Open Drain
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Anzahl der Elemente	2
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 11 V, ±1.25 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	10mV @ 5V
Strom - Eingangsruhe (Max)	-
Strom - Ausgabe (Typ)	-
Strom - Ruhende (Max)	5.7µA
CMRR, PSRR (Typ)	80dB CMRR, 80dB PSRR
Propagation Delay (Max)	12µs
Hysterese	50mV
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LTC1842
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

LTC1842CS8#TRPBF ist neu im Original, Suche LTC1842CS8#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC1842CS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC1842CS8#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 LTC1842CS8#PBF Linear Technology / Analog Devices IC COMP ULTLOPWR W/REF DUAL8SOIC	 LTC1842IS8 LINEAR LTC1842IS8 LINEAR	 LTC1842CS8#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC COMP ULTLOPWR W/REF DL 8SOIC	 LTC1841IS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC COMP ULTLOPWR W/REF DL 8SOIC
 LTC1842IS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC COMP ULTLOPWR W/REF DL 8SOIC	 LTC1841IS8#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC COMP ULTLOPWR W/REF DL 8SOIC	 LTC1842IS8#PBF Linear Technology / Analog Devices IC COMP ULTLOPWR W/REF DL 8SOIC	 LTC1842CS8 LINEAR LTC1842CS8 LINEAR

heiße Teile

Mehr

LTC1799CS5	LTC1799CS5#PBF	LTC1799CS5#TRMPBF	LTC1799CS5#TRMPBF	LTC1799CS5#TRPBF
LTC1799CS5#TRPBF	LTC1799HS5#TRMPBF	LTC1799HS5#TRMPBF	LTC1799IS5	LTC1799IS5#TRMPBF
LTC1799IS5#TRMPBF	LTC1799IS5#TRPBF	LTC1799IS5#TRPBF	LTC1821-1ACGW	LTC1821-1ACGW#PBF
LTC1821-1ACGW#PBF	LTC1840CGN#TRPBF	LTC1840CGN#TRPBF	LTC1841CS8	LTC1841CS8#TRPBF
LTC1841CS8#TRPBF	LTC1841IS8	LTC1841IS8#TRPBF	LTC1841IS8#TRPBF	LTC1842CS8
LTC1842CS8#TRPBF	LTC1842IS8	LTC1842IS8#PBF	LTC1842IS8#PBF	LTC1842IS8#TRPBF
LTC1842IS8#TRPBF	LTC1843CS8	LTC1843CS8	LTC1843CS8#PBF	LTC1843CS8#PBF
LTC1843CS8#TR	LTC1843CS8#TRPBF	LTC1843CS8#TRPBF	LTC1843IS8	LTC1843IS8#PBF
LTC1843IS8#PBF	LTC1843IS8#TR	LTC1843IS8#TRPBF	LTC1843IS8#TRPBF	LTC1844ES5-1.5
LTC1844ES5-1.5#TRPBF	LTC1844ES5-1.5#TRPBF	LTC1844ES5-1.8	LTC1844ES5-1.8#TRPBF	LTC1844ES5-1.8#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