



LTC1443CN#PBF

Hersteller-Teilenummer:	LTC1443CN#PBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC COMP W/REF LOWPWR QUAD 16-DIP
Datenblätter:	LTC1443CN#PBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 2725 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	LTC1443CN#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC COMP W/REF LOWPWR QUAD 16-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher
Teilstatus	2725 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
detaillierte Beschreibung	Comparator with Voltage Reference CMOS, TTL 16-
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Through Hole
Art	with Voltage Reference
Ausgabetyyp	CMOS, TTL
Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Supplier Device-Gehäuse	16-PDIP
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	-
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	LTC1443
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

LTC1443CN#PBF ist neu im Original, Suche LTC1443CN#PBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC1443CN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC1443CN#PBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

<p>LTC1443CS#PBF Linear Technology / Analog Devices IC COMP W/REF LOWPWR QUAD 16SOIC</p>	<p>LTC1443CN#PBF Linear Technology / Analog Devices IC COMP W/REF LOWPWR QUAD 16-DIP</p>	<p>LTC1443CDHD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC COMP W/REF LOWPWR QUAD 16DFN</p>	<p>LTC1443CDHD#PBF Linear Technology / Analog Devices IC COMP W/REF LOWPWR QUAD 16DFN</p>
<p>LTC1443CS#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC COMP W/REF LOWPWR QUAD 16SOIC</p>	<p>LTC1443CDHD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC COMP W/REF LOW PWR QUAD 16DFN</p>	<p>LTC1443CS LINEAR LTC1443CS LINEAR</p>	<p>LTC1443CDHD#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC COMP W/REF LOW PWR QUAD 16DFN</p>

heiße Teile

Mehr

LTC1440CMS8	LTC1440CMS8	LTC1440CMS8#TRPBF	LTC1440CMS8#TRPBF	LTC1440CN8
LTC1440CS8	LTC1440CS8#PBF	LTC1440CS8#PBF	LTC1440IDD#TRPBF	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	LTC1443CS	LTC1443IS	LTC1443IS#TRPBF	LTC1443IS#TRPBF
LTC1444CS	LTC1444CS#TR	LTC1444CS#TRPBF	LTC1444CS#TRPBF	LTC1444IS
LTC1445CS	LTC1445CS#TR	LTC1445IDHD#PBF	LTC1445IDHD#PBF	LTC1445IS
LTC1445IS#PBF	LTC1445IS#PBF	LTC1446CS8	LTC1446IS8	LTC1446LCN8
LTC1446LCS8	LTC1446LIS8	LTC1446E8	LTC1446E8	LTC1450LGG

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