



LT1016CN8#PBF

Hersteller-Teilenummer:	LT1016CN8#PBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC COMPARATOR 10NS HI-SPEED 8DIP
Datenblätter:	LT1016CN8#PBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 2968 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	LT1016CN8#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC COMPARATOR 10NS HI-SPEED 8DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher
Teilstatus	2968 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
detaillierte Beschreibung	Comparator with Latch CMOS, Complementary, TTL 8-
Serie	UltraFast™
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Through Hole
Art	with Latch
Ausgabebetyp	CMOS, Complementary, TTL
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Anzahl der Elemente	1
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	-
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	3mV @ ±5V
Strom - Eingangsruhe (Max)	10µA @ ±5V
Strom - Ausgabe (Typ)	20mA
Strom - Ruhende (Max)	35mA
CMRR, PSRR (Typ)	96dB CMRR, 75dB PSRR
Propagation Delay (Max)	14ns
Hysterese	-
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	LT1016
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	LT1016CN8PBF

LT1016CN8#PBF ist neu im Original, Suche LT1016CN8#PBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1016CN8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1016CN8#PBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

<p>LT1016 LT LT1016 LT</p>	<p>LT1015CN8 LT LT1015CN8 LT</p>	<p>LT1016CS8#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC COMPARATOR 10NS HI-SPD 8-SOIC</p>	<p>LT1014N TI LT1014N TI</p>
<p>LT1016CP TI LT1016CP TI</p>	<p>LT1016CS8#PBF Linear Technology / Analog Devices IC COMPARATOR 10NS HI-SPD 8-SOIC</p>	<p>LT1016CS8 LT LT1016CS8 LT</p>	<p>LT1016CS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC COMPARATOR 10NS HI-SPD 8-SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

LT1013IS8#TRPBF	LT1013IS8#TRPBF	LT1013MP	LT1014ACJ	LT1014ACN
LT1014ADWR	LT1014AMJ	LT1014CN	LT1014CSW	LT1014DDWR
LT1014DIDW	LT1014DIN	LT1014DMDWR	LT1014DN	LT1014DSW
LT1014DSW#PBF	LT1014DSW#PBF	LT1014DWR	LT1014IN	LT1014ISW
LT1014ISW#PBF	LT1014ISW#PBF	LT1014ISW#TRPBF	LT1014ISW#TRPBF	LT1016CN8
LT1016CN8#PBF	LT1016CS8	LT1016CS8#TRPBF	LT1016CS8#TRPBF	LT1016IN8
LT1016IS8	LT1016IS8#TRPBF	LT1016IS8#TRPBF	LT1017CS	LT1017CS8
LT1017CS8#PBF	LT1017CS8#PBF	LT1017CS8#TRPBF	LT1017CS8#TRPBF	LT1017CSW
LT1017IS8	LT1017IS8#PBF	LT1017IS8#PBF	LT1017IS8#TR	LT1018CS8
LT1018IS8	LT1019ACN-10	LT1019ACN-5	LT1019ACN8	LT1019ACN8-10

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

