

	<h2 style="color: #E67E22;">LT1016IN8#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1016IN8#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC COMPARATOR 10NS HI-SPEED 8DIP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 LT1016IN8#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 115 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT1016IN8#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC COMPARATOR 10NS HI-SPEED 8DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher
Teilstatus	115 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	-
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	3mV @ ±5V
Art	with Latch
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Serie	UltraFast™
Propagation Delay (Max)	14ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabebetyp	CMOS, Complementary, TTL
Andere Namen	LT1016IN8PBF
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Elemente	1
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Hysterese	-
detaillierte Beschreibung	Comparator with Latch CMOS, Complementary, TTL 8-
Strom - Ruhende (Max)	35mA
Strom - Ausgabe (Typ)	20mA
Strom - Eingangsruhe (Max)	10µA @ ±5V
CMRR, PSRR (Typ)	96dB CMRR, 75dB PSRR
Basisteilenummer	LT1016

LT1016IN8#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1016IN8#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1016IN8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LT1016IN8#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT1016IN8 LINEAR LT1016IN8 LINEAR</p>	 <p>LT1016IS8#TRPBF Linear Technology IC COMPARATOR 10NS HI-SPD 8-SOIC</p>	 <p>LT1016CS8#PBF Linear Technology IC COMPARATOR 10NS HI-SPD 8-SOIC</p>	 <p>LT1016CS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC COMPARATOR 10NS HI-SPD 8-SOIC</p>
 <p>LT1016CS8#TRPBF Linear Technology IC COMPARATOR 10NS HI-SPD 8-SOIC</p>	 <p>LT1016IS8#TR LINEAR LINEAR SOIC</p>	 <p>LT1016IS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC COMPARATOR 10NS HI-SPD 8-SOIC</p>	 <p>LT1016IN8#PBF Linear Technology IC COMPARATOR 10NS HI-SPEED 8DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1016IN8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1016IN8#PBF-Datenblätter	LT1016IN8#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1016IN8#PBF Electronic	LT1016IN8#PBF-Komponenten	LT1016IN8#PBF-Verteiler	LT1016IN8#PBF
LT1016IN8#PBF Preis	LT1016IN8#PBF Hersteller	LT1016IN8#PBF Bild	LT1016IN8#PBF-Bild
LT1016IN8#PBF Neu	LT1016IN8#PBF Original	LT1016IN8#PBF garantiert	LT1016IN8#PBF RFQ
			LT1016IN8#PBF Teil
			LT1016IN8#PBF Inventar
			LT1016IN8#PBF Online bestellen

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