
	<h2 style="color: red;">LTC6702HDC</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: LTC6702HDC</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC POWER MANAGEMENT</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Lieferrn von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LTC6702HDC
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC POWER MANAGEMENT
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	3.5mV @ 3V
Art	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	8-DFN (2x2)
Serie	-
Propagation Delay (Max)	450ns
Verpackung / Gehäuse	8-WDFDN Exposed Pad
Ausgabetypp	CMOS, Push-Pull, Rail-to-Rail, TTL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Elemente	2
Befestigungsart	Surface Mount
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Hysterese	8.2mV
detaillierte Beschreibung	Comparator General Purpose CMOS, Push-Pull, Rail-to-
Strom - Ruhende (Max)	32µA
Strom - Ausgabe (Typ)	-
Strom - Eingangsruhe (Max)	-
CMRR, PSRR (Typ)	70dB CMRR, 65dB PSRR

LTC6702HDC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC6702HDC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC6702HDC 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 LTC6702HDC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 LTC6702CTS8#TRPBF Linear Technology IC COMP LOW VOLT TSOT23-8	 LTC6702HTS8#PBF LINEAR LTC6702HTS8#PBF LINEAR	 LTC6702CTS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC COMP LOW VOLT TSOT23-8	 LTC6702CTS8#PBF LINEAR LTC6702CTS8#PBF LINEAR
 LTC6702HDC#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC COMP LOW VOLT 8-DFN	 LTC6702HDC#TRMPBF Linear Technology IC COMP LOW VOLT 8-DFN	 LTC6702HDC#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC COMP LOW VOLT 8-DFN	 LTC6702CTS8#TRMPBF Linear Technology IC COMP LOW VOLT TSOT23-8

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC6702HDC ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC6702HDC Datenblatt	LTC6702HDC-Datenblätter	LTC6702HDC PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC6702HDC Electronic	LTC6702HDC-Komponenten	LTC6702HDC-Verteiler	LTC6702HDC-Bild	LTC6702HDC
LTC6702HDC Preis	LTC6702HDC Hersteller	LTC6702HDC Bild	LTC6702HDC Aktie	LTC6702HDC-Teil
LTC6702HDC Neu	LTC6702HDC Original	LTC6702HDC garantiert	LTC6702HDC RFQ	LTC6702HDC Inventar
				LTC6702HDC Online bestellen