



Image may be representation.  
See specs for product details.

## LT6703HDC-2#TRPBF

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT6703HDC-2#TRPBF
<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC COMPARATOR 400MV REF 3-DFN
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LT6703HDC-2#TRPBF.pdf</a> <a href="#">2.LT6703HDC-2#TRPBF.pdf</a> <a href="#">3.LT6703HDC-2#TRPBF.pdf</a> <a href="#">4.LT6703HDC-2#TRPBF.pdf</a>
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 894 pcs Stock Available.
<b>Lieferr von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	LT6703HDC-2#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC COMPARATOR 400MV REF 3-DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleichler
Teilstatus	894 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
detaillierte Beschreibung	Comparator General Purpose Open Collector 3-DFN
Serie	Over-The-Top®
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	General Purpose
Ausgabebetyp	Open Collector
Verpackung / Gehäuse	3-WFSFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	3-DFN (2x2)
Anzahl der Elemente	1
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.4 V ~ 18 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	-
Strom - Eingangsruhe (Max)	0.01µA @ 18V
Strom - Ausgabe (Typ)	-
Strom - Ruhende (Max)	17µA
CMRR, PSRR (Typ)	-
Propagation Delay (Max)	29µs
Hysterese	13.5mV
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LT6703
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

LT6703HDC-2#TRPBF ist neu im Original, Suche LT6703HDC-2#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT6703HDC-2#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT6703HDC-2#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <b>LT6703HDC-3#TRMPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC COMPARATOR 400MV REF 3-DFN	 <b>LT6703HDC-3#TRPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC COMPARATOR 400MV REF 3-DFN	 <b>LT6703HDC-3#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC COMPARATOR 400MV REF 3-DFN	 <b>LT6703HDC-2#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC COMPARATOR 400MV REF 3-DFN
 <b>LT6703HDC-3#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC COMPARATOR 400MV REF 3-DFN	 <b>LT6703HDC-2</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC COMPARATOR	 <b>LT6703CDC-3#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC COMPARATOR 400MV REF 3-DFN	 <b>LT6703HDC-2#TRPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC COMPARATOR 400MV REF 3-DFN

### heiße Teile

Mehr

LT6700HVHS6-3#TRPBF	LT6700HVIS6-2	LT6700HVIS6-2#TRPBF	LT6700HVIS6-2#TRPBF	LT6700HVIS6-3
LT6700HVIS6-3#TRPBF	LT6700HVIS6-3#TRPBF	LT6700IDCB-1#TRMPBF	LT6700IDCB-1#TRMPBF	LT6700IS6-1
LT6700IS6-1#TRPBF	LT6700IS6-1#TRPBF	LT6700IS6-2	LT6700IS6-2#TRPBF	LT6700IS6-2#TRPBF
LT6700IS6-3	LT6700IS6-3#TRMPBF	LT6700IS6-3#TRMPBF	LT6700IS6-3#TRPBF	LT6700IS6-3#TRPBF
LT6700MPS6-2#TRPBF	LT6700MPS6-2#TRPBF	LT6703CDC-2#TRPBF	LT6703CDC-2#TRPBF	LT6703CDC-3#PBF
LT6703CDC-3#TRPBF	LT6703CDC-3#TRPBF	LT6703HDC-2#TRMPBF	LT6703HDC-2#TRMPBF	LT6703HDC-2#TRPBF
LT6703HDC-3#TRMPBF	LT6703HDC-3#TRMPBF	LT6703HDC-3#TRPBF	LT6703HDC-3#TRPBF	LT6703HVCS5-2#PBF
LT6703HVCS5-3	LT6703HVCS5-3#PBF	LT6703HVCS5-3#TRPBF	LT6703HVCS5-3#TRPBF	LT6703HVHS5-3
LT6703HVIS5-2#TRPBF	LT6703HVIS5-2#TRPBF	LT6703HVIS5-3#TRPBF	LT6703HVIS5-3#TRPBF	LT6703IDC-2
LT6703IDC-2	LT6703IDC-2#TRPBF	LT6703IDC-2#TRPBF	LT6703IDC-3#TRPBF	LT6703IDC-3#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

