



Billedet kan være representation.
Se specifikationer for produktoplysninger.

LT6703HVCS5-3#TRPBF

Varenummer: **LT6703HVCS5-3#TRPBF**
 Produkt beskrivelse: IC COMPARATOR 400MV REF TSOT23-5
 RoHs Status: Blyfri / RoHS-kompatibel
 Dataark: [1.LT6703HVCS5-3#TRPBF.pdf](#)
[2.LT6703HVCS5-3#TRPBF.pdf](#)
[3.LT6703HVCS5-3#TRPBF.pdf](#)
[4.LT6703HVCS5-3#TRPBF.pdf](#)

Producent / Mærke: ADI (Analog Devices, Inc.)
 Skib fra: Hong Kong
 Forsendelsesmåde: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SEND FORESPØRGSEL](#)

Produktoplysninger

Varenummer	LT6703HVCS5-3#TRPBF	Fabrikant	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beskrivelse	IC COMPARATOR 400MV REF TSOT23-5	Blyfri Status / RoHS Status	Blyfri / RoHS-kompatibel
Datablad	1.LT6703HVCS5-3#TRPBF.pdf2.LT6703HVCS5-3#TRPBF.pdf3.LT6703HVCS5-3#TRPBF.pdf4.LT6703HVCS5-3#TRPBF.pdf		
Spænding - Tilførsel, Single / Dual (±)	1.4 V ~ 18 V	Spænding - Indgangsforskydning (Max)	-
Type	General Purpose	Leverandør Device Package	TSOT-23-5
Serie	Over-The-Top®	Forplantningsforsinkelse (Max)	29µs
Emballage	Tape & Reel (TR)	Pakke / tilfælde	SOT-23-5 Thin, TSOT-23-5
Output Type	Open Collector	Driftstemperatur	-40°C ~ 85°C
Antal elementer	1	Monteringstype	Surface Mount
Fugtfølsomhedsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Fabrikantens standard ledetid	14 Weeks
Blyfri Status / RoHS Status	Lead free / RoHS Compliant	Hysterese	11mV
Detaljeret beskrivelse	Comparator General Purpose Open Collector TSOT-23-5	Nuværende - Quiescent (Max)	14µA
Nuværende - Output (Typ)	-	Nuværende - Input Bias (Max)	0.01µA @ 18V
CMRR, PSRR (Typ)	-	Basenummer	LT6703

Relaterede produkter

<p>LT6703HVHS5-3#TRPBF producenter: ADI (Analog Devices, Inc.) Beskrivelse: IC COMPARATOR 400MV REF TSOT23-5 Hent: LT6703HVHS5-3#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LT6703HDC-3#TRPBF producenter: ADI (Analog Devices, Inc.) Beskrivelse: IC COMPARATOR 400MV REF 3-DFN Hent: LT6703HDC-3#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LT6703HVCS5-2#TRPBF producenter: ADI (Analog Devices, Inc.) Beskrivelse: IC COMPARATOR 400MV REF TSOT23-5 Hent: LT6703HVCS5-2#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LT6703HVCS5-3#TRMPBF producenter: ADI (Analog Devices, Inc.) Beskrivelse: IC COMPARATOR 400MV REF TSOT23-5 Hent: LT6703HVCS5-3#TRMPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LT6703HVHS5-2#TRPBF producenter: ADI (Analog Devices, Inc.) Beskrivelse: IC COMPARATOR 400MV REF TSOT23-5 Hent: LT6703HVHS5-2#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LT6703HVCS5-2#TRMPBF producenter: ADI (Analog Devices, Inc.) Beskrivelse: IC COMPARATOR 400MV REF TSOT23-5 Hent: LT6703HVCS5-2#TRMPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LT6703HVHS5-2#TRPBF producenter: ADI (Analog Devices, Inc.) Beskrivelse: IC COMPARATOR 400MV REF TSOT23-5 Hent: LT6703HVHS5-2#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LT6703HDC-3 producenter: ADI (Analog Devices, Inc.) Beskrivelse: IC COMPARATOR</p> <p>RFQ</p>
<p>LT6703HVHS5-3#TRMPBF producenter: ADI (Analog Devices, Inc.) Beskrivelse: IC COMPARATOR 400MV REF TSOT23-5 Hent: LT6703HVHS5-3#TRMPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LT6703HVHS5-2#TRMPBF producenter: ADI (Analog Devices, Inc.) Beskrivelse: IC COMPARATOR 400MV REF TSOT23-5 Hent: LT6703HVHS5-2#TRMPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LT6703HVHS5-2#TRPBF producenter: ADI (Analog Devices, Inc.) Beskrivelse: IC COMPARATOR 400MV REF TSOT23-5 Hent: LT6703HVHS5-2#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LT6703HDC-3#TRMPBF producenter: ADI (Analog Devices, Inc.) Beskrivelse: IC COMPARATOR 400MV REF 3-DFN Hent: LT6703HDC-3#TRMPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>

Relaterede tags

ADI (Analog Devices, Inc.) LT6703HVCS5-3#TRPBF
 LT6703HVCS5-3#TRPBF Pris
 LT6703HVCS5-3#TRPBF PDF-datablad
 LT6703HVCS5-3#TRPBF Lager
 ADI (Analog Devices, Inc.) LT6703HVCS5-3#TRPBF
 ADI (Analog Devices, Inc.) LT6703HVCS5-3#TRPBF
 Analog Devices Inc. LT6703HVCS5-3#TRPBF

LT6703HVCS5-3#TRPBF-distributør
 LT6703HVCS5-3#TRPBF-billede
 LT6703HVCS5-3#TRPBF Download datablad
 Køb LT6703HVCS5-3#TRPBF
 ADI (Analog Devices, Inc.) Leverandør
 AD LT6703HVCS5-3#TRPBF
 Analog Devices, Inc. LT6703HVCS5-3#TRPBF

LT6703HVCS5-3#TRPBF leverandør
 LT6703HVCS5-3#TRPBF-billede
 LT6703HVCS5-3#TRPBF-datablad
 Køb ADI (Analog Devices, Inc.) LT6703HVCS5-3#TRPBF
 ADI (Analog Devices, Inc.)-distributør
 ADI (Analog Devices, Inc.) LT6703HVCS5-3#TRPBF