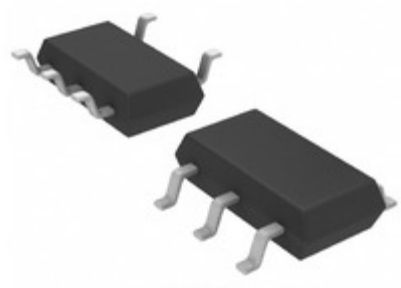

	<h2 style="color: #e67e22;">LT6703HVIS5-2#TRMPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT6703HVIS5-2#TRMPBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC COMPARATOR 400MV REF TSOT23-5
Datenblätter:	 LT6703HVIS5-2#TRMPBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		





Spezifikationen

Teilenummer	LT6703HVIS5-2#TRMPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC COMPARATOR 400MV REF TSOT23-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.4 V ~ 18 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	-
Art	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-23-5
Serie	Over-The-Top®
Propagation Delay (Max)	29µs
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-5 Thin, TSOT-23-5
Ausgabebetyp	Open Collector
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Elemente	1
Befestigungsart	Surface Mount
Hysterese	11.5mV
Strom - Ruhende (Max)	15µA
Strom - Ausgabe (Typ)	-
Strom - Eingangsruhe (Max)	0.01µA @ 18V
CMRR, PSRR (Typ)	-

LT6703HVIS5-2#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT6703HVIS5-2#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT6703HVIS5-2#TRMPBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LT6703HVIS5-2#TRMPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT6703HVIS5-3#TRPBF Linear Technology IC COMPARATOR 400MV REF TSOT23-5</p>	 <p>LT6703HVIS5-3#TRMPBF Linear Technology IC COMPARATOR 400MV REF TSOT23-5</p>	 <p>LT6703HVIS5-3#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC COMPARATOR 400MV REF TSOT23-5</p>	 <p>LT6703HVIS5-2#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC COMPARATOR 400MV REF TSOT23-5</p>
 <p>LT6703HVHS5-3#TRMPBF Linear Technology IC COMPARATOR 400MV REF TSOT23-5</p>	 <p>LT6703HVHS5-3#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC COMPARATOR 400MV REF TSOT23-5</p>	 <p>LT6703HVHS5-3#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC COMPARATOR 400MV REF TSOT23-5</p>	 <p>LT6703HVIS5-2#TRPBF Linear Technology IC COMPARATOR 400MV REF TSOT23-5</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT6703HVIS5-2#TRMPBF Linear Technology / Analog Devices	LT6703HVIS5-2#TRMPBF Datenblatt	LT6703HVIS5-2#TRMPBF-Datenblätter	LT6703HVIS5-2#TRMPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT6703HVIS5-2#TRMPBF Electronic	LT6703HVIS5-2#TRMPBF-Komponenten	LT6703HVIS5-2#TRMPBF-Verteiler	LT6703HVIS5-2#TRMPBF-Bild	LT6703HVIS5-2#TRMPBF
LT6703HVIS5-2#TRMPBF Aktie	LT6703HVIS5-2#TRMPBF Inventar	LT6703HVIS5-2#TRMPBF Preis	LT6703HVIS5-2#TRMPBF Hersteller	LT6703HVIS5-2#TRMPBF-Teil
LT6703HVIS5-2#TRMPBF RFQ	LT6703HVIS5-2#TRMPBF Online bestellen	LT6703HVIS5-2#TRMPBF Neu	LT6703HVIS5-2#TRMPBF Original	LT6703HVIS5-2#TRMPBF Bild
				LT6703HVIS5-2#TRMPBF garantiert

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