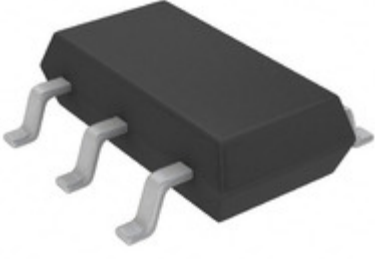






	<h2 style="color: red;">LT6700HVIS6-1#TRPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LT6700HVIS6-1#TRPBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC COMP DUAL 400MV REF TSOT23-6
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT6700HVIS6-1#TRPBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LT6700HVIS6-1#TRPBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC COMP DUAL 400MV REF TSOT23-6
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Linear - Vergleicher</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.4 V ~ 18 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	-
Art	with Voltage Reference
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-23-6
Serie	Over-The-Top®
Propagation Delay (Max)	29µs
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6
Ausgabebetyp	Open Collector
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Elemente	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Hysterese	11.5mV
detaillierte Beschreibung	Comparator with Voltage Reference Open Collector
Strom - Ruhende (Max)	17µA
Strom - Ausgabe (Typ)	-
Strom - Eingangsruhe (Max)	0.01µA @ 18V
CMRR, PSRR (Typ)	-
Basisteilenummer	LT6700

LT6700HVIS6-1#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT6700HVIS6-1#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT6700HVIS6-1#TRPBF 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 LT6700HVIS6-1#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT6700HVIS6-3#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC COMP DUAL 400MV REF TSOT23-6</p>	 <p><b>LT6700HVIS6-1#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC COMP DUAL 400MV REF TSOT23-6</p>	 <p><b>LT6700HVIS6-2#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC COMP DUAL 400MV REF TSOT23-6</p>	 <p><b>LT6700HVIS6-2#TRPBF</b> Linear Technology IC COMP DUAL 400MV REF TSOT23-6</p>
 <p><b>LT6700HVIS6-2</b> LT LT6700HVIS6-2 LT</p>	 <p><b>LT6700HVIS6-3#TRPBF</b> Linear Technology IC COMP DUAL 400MV REF TSOT23-6</p>	 <p><b>LT6700HVIS6-2#TRMPBF</b> Linear Technology IC COMP DUAL 400MV REF TSOT23-6</p>	 <p><b>LT6700HVIS6-1#TRMPBF</b> Linear Technology IC COMP DUAL 400MV REF TSOT23-6</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LT6700HVIS6-1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">LT6700HVIS6-1#TRPBF Datenblatt</a>	<a href="#">LT6700HVIS6-1#TRPBF-Datenblätter</a>	<a href="#">LT6700HVIS6-1#TRPBF PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LT6700HVIS6-1#TRPBF</a>
<a href="#">LT6700HVIS6-1#TRPBF Electronic</a>	<a href="#">LT6700HVIS6-1#TRPBF-Komponenten</a>	<a href="#">LT6700HVIS6-1#TRPBF-Verteiler</a>	<a href="#">LT6700HVIS6-1#TRPBF-Bild</a>	<a href="#">LT6700HVIS6-1#TRPBF-Teil</a>
<a href="#">LT6700HVIS6-1#TRPBF Preis</a>	<a href="#">LT6700HVIS6-1#TRPBF Hersteller</a>	<a href="#">LT6700HVIS6-1#TRPBF Bild</a>	<a href="#">LT6700HVIS6-1#TRPBF Aktie</a>	<a href="#">LT6700HVIS6-1#TRPBF Inventar</a>
<a href="#">LT6700HVIS6-1#TRPBF Neu</a>	<a href="#">LT6700HVIS6-1#TRPBF Original</a>	<a href="#">LT6700HVIS6-1#TRPBF garantiert</a>	<a href="#">LT6700HVIS6-1#TRPBF RFQ</a>	<a href="#">LT6700HVIS6-1#TRPBF Online bestellen</a>