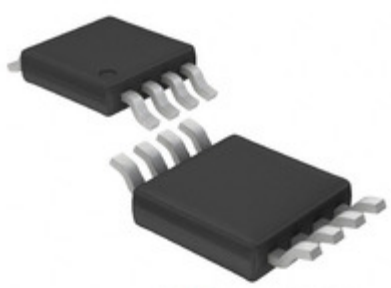


	<h2 style="color: red;">LT1671CMS8#TRPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT1671CMS8#TRPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC COMPARATOR 60NS LOW PWR 8MSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT1671CMS8#TRPBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	LT1671CMS8#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC COMPARATOR 60NS LOW PWR 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	-
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	2.5mV @ ±5V
Art	with Latch
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Serie	-
Propagation Delay (Max)	80ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabebetyp	CMOS, Complementary, TTL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Elemente	1
Befestigungsart	Surface Mount
Hysterese	-
Strom - Ruhende (Max)	800µA
Strom - Ausgabe (Typ)	20mA
Strom - Eingangsruhe (Max)	0.28µA @ ±5V
CMRR, PSRR (Typ)	100dB CMRR, 85dB PSRR

LT1671CMS8#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1671CMS8#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1671CMS8#TRPBF 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 LT1671CMS8#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>LT1671CS8</b> LINEAR LT1671CS8 LINEAR	 <b>LT1671CMS8#PBF</b> Linear Technology IC COMPARATOR 60NS LOW PWR 8MSOP	 <b>LT1671CMS8#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC COMPARATOR 60NS LOW PWR 8MSOP	 <b>LT1671CS8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC COMP GRND-SENSNG LOWPWR 8SOIC
 <b>LT1671CMS8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC COMPARATOR 60NS LOW PWR 8MSOP	 <b>LT1671CMS8</b> LT LT1671CMS8 LT	 <b>LT1661IMS8</b> LT LT MSOP8	 <b>LT1671CS8#PBF</b> Linear Technology IC COMP GRND-SENSNG LOWPWR 8SOIC

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1671CMS8#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LT1671CMS8#TRPBF Datenblatt	LT1671CMS8#TRPBF-Datenblätter	LT1671CMS8#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT1671CMS8#TRPBF Electronic	LT1671CMS8#TRPBF-Komponenten	LT1671CMS8#TRPBF-Verteiler	LT1671CMS8#TRPBF-Bild	LT1671CMS8#TRPBF-Teil
LT1671CMS8#TRPBF Preis	LT1671CMS8#TRPBF Hersteller	LT1671CMS8#TRPBF Bild	LT1671CMS8#TRPBF Aktie	LT1671CMS8#TRPBF Inventar
LT1671CMS8#TRPBF Neu	LT1671CMS8#TRPBF Original	LT1671CMS8#TRPBF garantiert	LT1671CMS8#TRPBF RFQ	LT1671CMS8#TRPBF Online bestellen