







 <p>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</p>	<h2 style="color: #C00000;">LT1719IS6#TRMPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1719IS6#TRMPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC COMP R-RINOUT SINGLE SOT23-6
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.LT1719IS6#TRMPBF.pdf 2.LT1719IS6#TRMPBF.pdf 3.LT1719IS6#TRMPBF.pdf 4.LT1719IS6#TRMPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:		DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT1719IS6#TRMPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC COMP R-RINOUT SINGLE SOT23-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleiche
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 6 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	2.5mV @ 5V
Art	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-23-6
Serie	UltraFast™
Propagation Delay (Max)	13ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6
Ausgabotyp	CMOS, Rail-to-Rail, TTL
Andere Namen	LT1719IS6#TRMPBFTR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Elemente	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Hysterese	7mV
detaillierte Beschreibung	Comparator General Purpose CMOS, Rail-to-Rail, TTL
Strom - Ruhende (Max)	9mA
Strom - Ausgabe (Typ)	20mA
Strom - Eingangsruhe (Max)	6µA @ 5V
CMRR, PSRR (Typ)	65dB CMRR, 80dB PSRR
Basisteilenummer	LT1719

LT1719IS6#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1719IS6#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1719IS6#TRMPBF 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 LT1719IS6#TRMPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>LT1719CS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC COMP R-R I/O SGL 3/5V 8-SOIC</p>	 <p>LT1719IS8 LINEAR LT1719IS8 LINEAR</p>	 <p>LT1719IS6#TRPBF Linear Technology IC COMP R-RINOUT SINGLE SOT23-6</p>	 <p>LT1719CS8#TRPBF Linear Technology IC COMP R-R I/O SGL 3/5V 8-SOIC</p>
 <p>LT1719CS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC COMP R-R I/O SGL 3/5V 8-SOIC</p>	 <p>LT1719IS8#PBF Linear Technology IC COMP R-RINOUT SINGLE 8-SOIC</p>	 <p>LT1719IS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC COMP R-RINOUT SINGLE 8-SOIC</p>	 <p>LT1719IS6#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC COMP R-RINOUT SINGLE SOT23-6</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1719IS6#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1719IS6#TRMPBF Datenblatt	LT1719IS6#TRMPBF-Datenblätter	LT1719IS6#TRMPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1719IS6#TRMPBF Electronic	LT1719IS6#TRMPBF-Komponenten	LT1719IS6#TRMPBF-Verteiler	LT1719IS6#TRMPBF-Bild	LT1719IS6#TRMPBF
LT1719IS6#TRMPBF Preis	LT1719IS6#TRMPBF Hersteller	LT1719IS6#TRMPBF Bild	LT1719IS6#TRMPBF Aktie	LT1719IS6#TRMPBF-Teil
LT1719IS6#TRMPBF Neu	LT1719IS6#TRMPBF Original	LT1719IS6#TRMPBF garantiert	LT1719IS6#TRMPBF RFQ	LT1719IS6#TRMPBF Inventar
				LT1719IS6#TRMPBF Online bestellen

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