



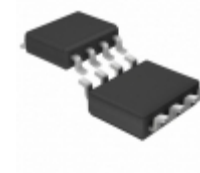




	LT1719CS6#TRPBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1719CS6#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC COMP R-RINOUT SINGLE SOT23-6
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.LT1719CS6#TRPBF.pdf 2.LT1719CS6#TRPBF.pdf 3.LT1719CS6#TRPBF.pdf 4.LT1719CS6#TRPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 115 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT1719CS6#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC COMP R-RINOUT SINGLE SOT23-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher
Teilstatus	115 pcs 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
Ausgabetyt	CMOS, Rail-to-Rail, TTL
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°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

LT1719CS6#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1719CS6#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1719CS6#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 LT1719CS6#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT1719CS6#TRMPBF Linear Technology IC COMP R-RINOUT SINGLE SOT23-6</p>	 <p>LT1719CS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC COMP R-R I/O SGL 3/5V 8-SOIC</p>	 <p>LT1719CS6#PBF LINEAR LT1719CS6#PBF LINEAR</p>	 <p>LT1719CS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC COMP R-R I/O SGL 3/5V 8-SOIC</p>
 <p>LT1719CS6#TR LTC LT1719CS6#TR LTC</p>	 <p>LT1719CS8 LT LT1719CS8 LT</p>	 <p>LT1719CS8#TRPBF Linear Technology IC COMP R-R I/O SGL 3/5V 8-SOIC</p>	 <p>LT1719CS8#PBF Linear Technology IC COMP R-R I/O SGL 3/5V 8-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1719CS6#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1719CS6#TRPBF Datenblatt	LT1719CS6#TRPBF-Datenblätter	LT1719CS6#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1719CS6#TRPBF Electronic	LT1719CS6#TRPBF-Komponenten	LT1719CS6#TRPBF-Verteiler	LT1719CS6#TRPBF-Bild	LT1719CS6#TRPBF-Teil
LT1719CS6#TRPBF Preis	LT1719CS6#TRPBF Hersteller	LT1719CS6#TRPBF Bild	LT1719CS6#TRPBF Aktie	LT1719CS6#TRPBF Inventar
LT1719CS6#TRPBF Neu	LT1719CS6#TRPBF Original	LT1719CS6#TRPBF garantiert	LT1719CS6#TRPBF RFQ	LT1719CS6#TRPBF Online bestellen