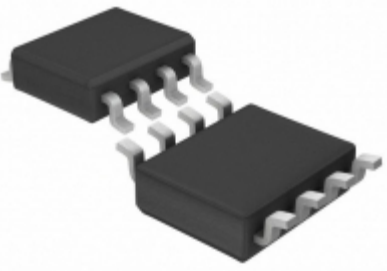




	<h2 style="color: #E67E22;">LT1057IS8#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1057IS8#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP JFET 5MHZ 8SO
Datenblätter:	 LT1057IS8#TRPBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 7139 pcs Stock Available.	
Lieferr von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	LT1057IS8#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP JFET 5MHZ 8SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	7139 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
detaillierte Beschreibung	J-FET Amplifier 2 Circuit 8-SO
Serie	-
Strom - Versorgung	1.7mA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabotyp	-
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Zahl der Schaltkreise	2
Verstärkertyp	J-FET
Slew Rate	13 V/μs
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	±10 V ~ 18 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	5MHz
Strom - Eingangsruhe	7pA
Spannung - Eingangs-Offset	220μV
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LT1057
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

LT1057IS8#TRPBF ist neu im Original, Suche LT1057IS8#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1057IS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1057IS8#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LT1057S8 LINEAR LT1057S8 LINEAR</p>	 <p>LT1057IS8#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP JFET 5MHZ 8SO</p>	 <p>LT1057MJ8 LT LT1057MJ8 LT</p>	 <p>LT1057IS8 LINEAR LT1057IS8 LINEAR</p>
 <p>LT1057IS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP JFET 5MHZ 8SO</p>	 <p>LT1057S8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP JFET 5MHZ 8SO</p>	 <p>LT1057IS8#PBF Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP JFET 5MHZ 8SO</p>	 <p>LT1057S8#PBF Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP JFET 5MHZ 8SO</p>

heiße Teile

Mehr

LT1054ISW	LT1054ISW#TR	LT1054LCS8	LT1054LCS8#TRPBF	LT1054LCS8#TRPBF
LT1054MH	LT1054MJ8	LT1054MJ8	LT1055CN8	LT1055CS8
LT1055S8	LT1055S8#TRPBF	LT1055S8#TRPBF	LT1056CN8	LT1056S8
LT1056S8#PBF	LT1056S8#PBF	LT1056S8#TRPBF	LT1056S8#TRPBF	LT1057ACN8
LT1057AMJ8	LT1057CJ8	LT1057CN8	LT1057CS8	LT1057IS8
LT1057IS8#TRPBF	LT1057MJ8	LT1057S8	LT1057S8#TRPBF	LT1057S8#TRPBF
LT1058ACN	LT1058CN	LT1058ISW	LT1058ISW#PBF	LT1058ISW#PBF
LT1058SW	LT1060CN	LT1061CN	LT1070CQ	LT1070CT
LT1070HVCQ	LT1070HVCT	LT1070HVIQ	LT1070HVIT	LT1070IQ
LT1071CQ	LT1071CT	LT1071CT#PBF	LT1071CT#PBF	LT1071HVCQ

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