


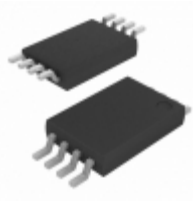






	<h2 style="color: #e67e22;">OP727ARUZ</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	OP727ARUZ
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 700KHZ RRO 8TSSOP
Datenblätter:	 OP727ARUZ.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 13452 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	OP727ARUZ
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP GP 700KHZ RRO 8TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	13452 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	320µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Rail-to-Rail
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-TSSOP
Zahl der Schaltkreise	2
Verstärkertyp	General Purpose
Strom - Ausgang / Kanal	30mA
Slew Rate	0.2 V/µs
-3db Bandbreite	-
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 30 V, ±1.35 V ~ 15 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	700kHz
Strom - Eingangsruhe	5nA
Spannung - Eingangs-Offset	30µV
Verpackung	Tube

OP727ARUZ ist neu im Original, Suche OP727ARUZ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie OP727ARUZ ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage OP727ARUZ: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>OP727AR ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 700KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>OP727ARUZ-REEL ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 700KHZ RRO 8TSSOP</p>	 <p>OP727ARZ-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 700KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>OP727AR-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 700KHZ RRO 8SOIC</p>
 <p>OP705D Optek Technology / TT Electronics PHOTOTRANSISTR NPN W/RES T-1</p>	 <p>OP727ARZ ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 700KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>OP727AR-REEL ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 700KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>OP727ARZ-REEL ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 700KHZ RRO 8SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

⚙️ 02013A7R5CAT2A	↔️ 12061C104JAT2P	⇒ 1808GC101KAT1A	D ATM38E-BD8035	⇒ BAR63-02
⊣ C3216X7R2A334M130AA	⚙️ CLC5526MSAX	D CS5233-3GDF8	⇒ CY7C166-20PC	⇒ DSEI2X30-06C
⚙️ EM5201AV	⊣ EVM7JSX30B52	⚙️ GRM155C70J225KE11D	↔️ HA12241FP	⇒ IDT49FCT3805SO
D IDT71256SA20PZI	⚙️ IMP706PEPA	⊣ IRS23364DC	⚙️ JW050F1-42	⇒ KBPC2508W
⇒ LA1832S-E	↔️ LM234-CW	⚙️ LM3248TMX	⊣ LM4041DIM3X-2.5	⇒ LP4060AB5F
↔️ LT3509EDE	⇒ MAX2055EUP	D MAX4622ESE+T	⚙️ MBR4080PT	⊣ MMBZ5243BLT1/13V
⚙️ MMST3906-7-F	D MMSZ5245B-E3-08	⇒ NFM41PC155B1E3L	↔️ NM93CS66LM8X	⇒ OP727ARZ
⊣ OP747ARUZ	⚙️ OP747ARZ	↔️ OP777ARUZ	⇒ OP777ARZ	⇒ OP777ARZ-REEL7
⚙️ PEB2026T-PV1.1	⊣ R9G02022	⚙️ RCJ300N20FU7TL	D SBAS21LT1	⇒ SDD190N18
↔️ SKKT41/12E	⚙️ SMP1307-994	⊣ TMK063CH150JP-F	⚙️ VI-J10-CY	⇒ XC6372A330PR

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