









	<h2 style="color: red;">OP1177ARZ</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	OP1177ARZ
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 1.3MHZ 8SOIC
Datenblätter:	 OP1177ARZ.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 13626 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	OP1177ARZ
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP GP 1.3MHZ 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	13626 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	400µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	-
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Zahl der Schaltkreise	1
Verstärkertyp	General Purpose
Strom - Ausgang / Kanal	10mA
Slew Rate	0.7 V/µs
-3db Bandbreite	-
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	5 V ~ 36 V, ±2.5 V ~ 18 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	1.3MHz
Strom - Eingangsruhe	500pA
Spannung - Eingangs-Offset	15µV
Verpackung	Tube

OP1177ARZ ist neu im Original, Suche OP1177ARZ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie OP1177ARZ ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage OP1177ARZ: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>OP1177ARZ-REEL ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 1.3MHZ 8SOIC</p>	 <p>OP11ARC PMI PMI LCC</p>	 <p>OP1177ARM-REEL ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 1.3MHZ 8MSOP</p>	 <p>OP1177ARMZ-R7 ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 1.3MHZ 8MSOP</p>
 <p>OP1177ARM AD AD MSOP8</p>	 <p>OP1177ARMZ-REEL ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 1.3MHZ 8MSOP</p>	 <p>OP11ARC/883C PMI PMI CLCC20</p>	 <p>OP1177ARZ-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 1.3MHZ 8SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ CL10C122JB8NFNC	↔ J2-Q03A-H	⇒ LK1608R56K-T	D LM6182IMX	⇒ OP113ESZ
⊣ OP113ESZ-REEL	⊗ OP113FSZ	D OP113FSZ-REEL7	⇒ OP113GSZ	⇒ OP1177AR
⊗ OP1177ARM-REEL	⊣ OP1177ARMZ	⊗ OP1177ARZ-REEL7	↔ OP162DRM-REEL	⇒ OP162DRM-REEL.
D OP162GPZ	⊗ OP162GSZ	⊣ OP162GSZ-REEL	⊗ OP162GSZ-REEL7	⇒ OP162HRU
⇒ OP162HRU-REEL	↔ OP177ESZ	⊗ OP177FPZ	⊣ OP177FSZ	⇒ OP177FSZ-REEL
↔ OP177GPZ	⇒ OP177GS-REEL7	D OP177GSZ	⊗ OP177GSZ-REEL	⊣ OP177GSZ-REEL7
⊗ OP179GRT	D OP179GRTZ-REEL	⇒ OP179GRTZ-REEL7	↔ OP181GPZ	⇒ OP181GSZ
⊣ OP183GSZ	⊗ OP184ESZ	↔ OP184ESZ-REEL	⇒ OP184FSZ	⇒ OP186GRT-REEL7
⊗ OP191GSZ	⊣ OP193ESZ	⊗ OP193FSZ	D OP193FSZ-REEL	⇒ OP193GSZ
↔ OP196GSZ	⊗ RT8055GQW	⊣ S-817A33ANB-CUW-T2G	⊗ SKDH150/16	⇒ SPMWHT541ML5XAUKS6

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