








	ADA4897-1ARJZ-R7	
	Hersteller-Teilenummer:	ADA4897-1ARJZ-R7
Hersteller / Marke:	N/A	
Teil der Beschreibung:	IC OPAMP VFB 230MHZ RRO SOT23-6	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2639 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Artikelnummer	ADA4897-1ARJZ-R7
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC OPAMP VFB 230MHZ RRO SOT23-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	2639 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	3 V ~ 10 V, ±1.5 V ~ 5 V
Spannung - Eingangs-Offset	28µV
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-6
Slew Rate	120 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6
Ausgabetyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	3mA
Strom - Ausgang / Kanal	80mA
Strom - Eingangsruhe	11µA
Verstärkertyp	Voltage Feedback
-3db Bandbreite	230MHz

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>ADA4897-1AR-EBZ N/A BOARD EVAL FOR ADA4897 SOIC</p>	 <p>ADA4896-2ARMZ-RL N/A IC OPAMP VFB 230MHZ RRO 8MSOP</p>	 <p>ADA4897-1ARJZ-RL N/A IC OPAMP VFB 230MHZ RRO SOT23-6</p>	 <p>ADA4897-1ARZ-R7 N/A IC OPAMP VFB 230MHZ RRO 8SOIC</p>
 <p>ADA4897-1ARZ-RL N/A IC OPAMP VFB 230MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>ADA4897-1SRJZ-EPR7 N/A IC OPAMP GP 230MHZ RRO SOT23-6</p>	 <p>ADA4896-2ARMZ-R7 N/A IC OPAMP VFB 230MHZ RRO 8MSOP</p>	 <p>ADA4897-1ARJZ-R2 N/A IC OPAMP VFB 230MHZ RRO SOT23-6</p>

ADA4897-1ARJZ-R7 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

ADA4897-1ARJZ-R7 Datenblatt	ADA4897-1ARJZ-R7-Datenblätter	ADA4897-1ARJZ-R7 PDF	ADA4897-1ARJZ-R7
ADA4897-1ARJZ-R7 Electronic	ADA4897-1ARJZ-R7-Komponenten	ADA4897-1ARJZ-R7-Bild	ADA4897-1ARJZ-R7-Teil
ADA4897-1ARJZ-R7 Preis	ADA4897-1ARJZ-R7 Hersteller	ADA4897-1ARJZ-R7 Aktie	ADA4897-1ARJZ-R7 Inventar
ADA4897-1ARJZ-R7 Neu	ADA4897-1ARJZ-R7 Original	ADA4897-1ARJZ-R7 RFQ	ADA4897-1ARJZ-R7 Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited