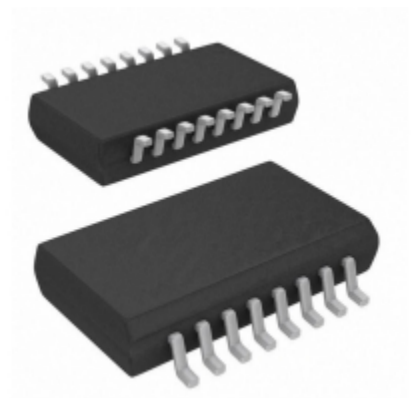


AD600JRZ-R7	
Teilenummer	AD600JRZ-R7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP VGA 35MHZ 16SOIC
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	AD600JRZ-R7.pdf
AD600JRZ-R7 Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von AD600JRZ-R7			
Hersteller-Teilenummer	AD600JRZ-R7	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)	Beschreibung	IC OPAMP VGA 35MHZ 16SOIC
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	500
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	±4.75 V ~ 5.25 V	Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Slew Rate	275 V/µs	Serie	X-AMP®
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabotyp	-	Andere Namen	AD600JRZ-R7-ND AD600JRZ-R7TR
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C	Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Variable Gain Amplifier 2 Circuit 16-SOIC	Strom - Versorgung	11mA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA	Strom - Eingangsruhe	350nA
Basisteilenummer	AD600	Verstärkertyp	Variable Gain
-3db Bandbreite	35MHz		

AD600JRZ-R7 500 pcs Neu und original auf Lager, AD600JRZ-R7-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, AD600JRZ-R7 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage AD600JRZ-R7: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für AD600JRZ-R7				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	AD600ARZ-REEL	AD600ARZ-REEL AD	AD	1 pcs
	AD600JNZ	IC OPAMP VGA 35MHZ 16DIP	ADI (Analog Devices, Inc.)	268 pcs
	AD602ARZ-R7	IC OPAMP VGA 35MHZ 16SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	AD602AR	IC OPAMP VGA 35MHZ 16SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	2505 pcs
	AD602AR-REEL	IC OPAMP VGA 35MHZ 16SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	AD602AR-REEL7	IC OPAMP VGA 35MHZ 16SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	AD600ARZ-R7	IC OPAMP VGA 35MHZ 16SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	200 pcs
	AD600SQ/883B	IC AMP VGA DUAL LN 50MA 16CERDIP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	AD600ARZ	IC OPAMP VGA 35MHZ 16SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	549 pcs
	AD600JR-REEL7	IC OPAMP VGA 35MHZ 16SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	AD600JN	IC OPAMP VGA 35MHZ 16DIP	ADI (Analog Devices, Inc.)	78 pcs
	AD600JRZ	IC OPAMP VGA 35MHZ 16SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	470 pcs
	AD602ARZ-REEL	AD602ARZ-REEL AD	AD	15 pcs
	AD600ARZ-RL	IC OPAMP VGA 35MHZ 16SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	1200 pcs
	AD600JR-REEL	IC OPAMP VGA 35MHZ 16SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	AD602ARZ-RL	IC OPAMP VGA 35MHZ 16SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	176 pcs
	AD602AD	AD602AD NXP	NXP	365 pcs
	AD600JRZ-RL	IC OPAMP VGA 35MHZ 16SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	AD600JR	IC OPAMP VGA 35MHZ 16SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	559 pcs
	AD602ARZ	IC OPAMP VGA 35MHZ 16SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	518 pcs

AD600JRZ-R7-Lager	AD600JRZ-R7 Preis	AD600JRZ-R7-Elektronik	AD600JRZ-R7-Komponenten
AD600JRZ-R7 Inventar	AD600JRZ-R7 Digikey	Lieferant AD600JRZ-R7	AD600JRZ-R7 online bestellen
Anfrage AD600JRZ-R7	AD600JRZ-R7-Bild	AD600JRZ-R7 Bild	AD600JRZ-R7 PDF
AD600JRZ-R7 Datenblatt	AD600JRZ-R7 Datenblatt herunterladen	Hersteller	