







	<h2 style="color: red;">AD600ARZ-R7</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	AD600ARZ-R7
Hersteller / Marke:	N/A	
Teil der Beschreibung:	IC OPAMP VGA 35MHZ 16SOIC	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 544 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	
Artikelnummer	AD600ARZ-R7
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC OPAMP VGA 35MHZ 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	544 pcs Stock
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)
Ausgabetyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	11mA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - Eingangsruhe	350nA
Verstärkertyp	Variable Gain
-3db Bandbreite	35MHz

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AD600JN N/A IC OPAMP VGA 35MHZ 16DIP</p>	 <p>AD600ARZ N/A IC OPAMP VGA 35MHZ 16SOIC</p>	 <p>AD600JNZ N/A IC OPAMP VGA 35MHZ 16DIP</p>	 <p>AD600ARZ-REEL N/A AD600ARZ-REEL AD</p>
 <p>AD600AR-REEL N/A IC OPAMP VGA 35MHZ 16SOIC</p>	 <p>AD600AR N/A IC OPAMP VGA 35MHZ 16SOIC</p>	 <p>AD600ARZ-RL N/A IC OPAMP VGA 35MHZ 16SOIC</p>	 <p>AD60000 N/A AD SOP20</p>

AD600ARZ-R7 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

AD600ARZ-R7	AD600ARZ-R7 Datenblatt	AD600ARZ-R7-Datenblätter	AD600ARZ-R7 PDF	AD600ARZ-R7
AD600ARZ-R7 Electronic	AD600ARZ-R7-Komponenten	AD600ARZ-R7-Verteiler	AD600ARZ-R7-Bild	AD600ARZ-R7-Teil
AD600ARZ-R7 Preis	AD600ARZ-R7 Hersteller	AD600ARZ-R7 Bild	AD600ARZ-R7 Aktie	AD600ARZ-R7 Inventar
AD600ARZ-R7 Neu	AD600ARZ-R7 Original	AD600ARZ-R7 garantiert	AD600ARZ-R7 RFQ	AD600ARZ-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