

Output Specifications

Model	DC Output Voltage(V)	Load		Ripple(1) P-P (max)	Regulation	
		Min.	Max.		Line	Load
ADS0202-U030zzz	3.0	0A	3.0A	30mV	±5%	
ADS0202-U033zzz	3.3	0A	3.0A	33mV	±5%	
ADS0202-U050zzz	5.0	0A	3.0A	50mV	±5%	
ADS0202-U060zzz	6.0	0A	3.0A	60mV	±5%	
ADS0202-U075zzz	7.5	0A	2.6A	75mV	±5%	
ADS0202-U090zzz	9.0	0A	2.5A	90mV	±5%	
ADS0202-U100zzz	10.0	0A	2.4A	100mV	±5%	
ADS0202-U110zzz	11.0	0A	2.1A	110mV	±5%	
ADS0202-U120zzz	12.0	0A	2.0A	120mV	±5%	
ADS0202-U125zzz	12.5	0A	1.92A	125mV	±5%	
ADS0202-U135zzz	13.5	0A	1.78A	135mV	±5%	
ADS0202-U140zzz	14.0	0A	1.7A	140mV	±5%	
ADS0202-U150zzz	15.0	0A	1.6A	150mV	±5%	
ADS0202-U160zzz	16.0	0A	1.5A	160mV	±5%	
ADS0202-U180zzz	18.0	0A	1.34A	180mV	±5%	
ADS0202-U190zzz	19.0	0A	1.3A	190mV	±5%	
ADS0202-U200zzz	20.0	0A	1.2A	200mV	±5%	
ADS0202-U220zzz	22.0	0A	1.2A	220mV	±5%	
ADS0202-U240zzz	24.0	0A	1.1A	240mV	±5%	
ADS0202-U270zzz	27.0	0A	1.0A	270mV	±5%	
ADS0202-U280zzz	28.0	0A	1.0A	280mV	±5%	

Note: ADS0202-U yyyzzz,yyy=030-280;zzz=000-300