

ДП КВАЗАР-ІС

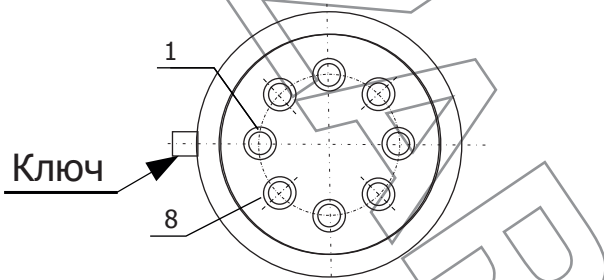
ЕТИКЕТКА

Мікросхеми uA741 КК

Код маркування
uA741 КК - uA741

Мікросхеми uA741 КК - операційний підсилювач з внутрішньою корекцією амплітудно-частотної характеристики, в металоскляному корпусі, призначений для побудови перемножувачів, інтеграторів, суматорів, дешифраторів апаратури загального призначення, яка працює у нормальних та ускладнених кліматичних умовах.

Схема розташування виводів



Маса мікросхем не більше 1,4 г.

ПРИЗНАЧЕННЯ ВИВОДІВ МІКРОСХЕМИ

Номер виводу	Назва виводу
1,5	Балансування
2	Вхід інвертуючий
3	Вхід неінвертуючий
4	Напруга живлення мінус U_{CC}
6	Вихід
7	Напруга живлення U_{CC}
8	Корекція

ОСНОВНІ ЕЛЕКТРИЧНІ ПАРАМЕТРИ ПРИ ТЕМПЕРАТУРІ 25 °С

Назва параметру, одиниця вимірювання	Символ	Норма	
		не менше	не більше
Максимальна вихідна напруга, В	U_{0max}	11,5	-11,5
Напруга зміщення нуля, мВ	U_{I0}	-4	4
Вхідний струм, нА	I_I	-	200
Різниця вхідних струмів, нА	I_{I0}	-50	50
Струм споживання, мА	I_{CC}	-	2,8
Коефіцієнт підсилення напруги	A_u	50000	-
Примітка. Режим вимірювання параметрів при $U_{CC} = \pm 15V$			

Мікросхеми uA741 КК відповідають технічним умовам КФУЛ.431601.005 ТУ.