

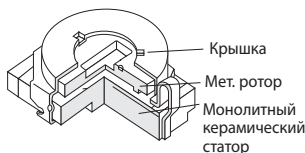
ЧИП КОНДЕНСАТОРЫ КЕРАМИЧЕСКИЕ ПОДСТРОЕЧНЫЕ

СИСТЕМА ОБОЗНАЧЕНИЙ

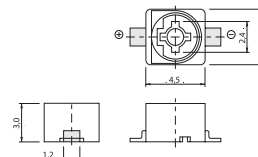
TZBX4	Z	060	B	A	110
1	2	3	4	5	6

1. **Серия:** TZBX4; TZX03; TZV02; TZVY2
2. **Тип ТКЕ:** Z - NPO; R - N750; P - N1200
3. **Максимальная емкость, пФ**
4. **Наличие защитной пленки** (только для TZBX4)
5. **Конструкция, тип и расположение выводов**
6. **Дополнительные данные:** 110 - стандартные

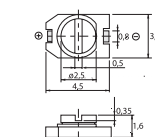
ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ



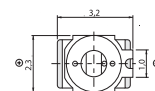
Серия TZBX4



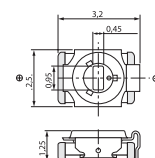
Серия TZX03







Серия TZV02



Серия TZVY2



Серия	Наименование	Емкость, пФ	Тип ТКЕ	Q (1МГц), мин.	Цвет корпуса	Описание
Серия TZBX4 Рабочее напряж.: 100 В Диапазон рабочих температур: -55...+85°C 	TZBX4Z030BB110	1.4 - 3.0	NPO	300	коричневый	Миниатюрный квадратный корпус, пригодны для автоматического монтажа, стабильные характеристики во всем рабочем диапазоне частот, легко-различимая цветовая маркировка корпуса.
	TZBX4Z060BB110	2.0 - 6.0	NPO	500	синий	
	TZBX4Z100BB110	3.0 - 10.0	NPO	500	белый	
	TZBX4R200BB110	4.5 - 20.0	N750	500	красный	
	TZBX4P300BB110	6.5 - 30.0	N1200	300	зеленый	
	TZBX4R400BB110	8.5 - 40.0	N1200	300	желтый	
Серия TZX03 Рабочее напряж.: 100 В Диапазон рабочих температур: -25...+85°C 	TZBX4Z250BB110	4.0 - 25.0	NPO	300	черный	Исключительно малый размер, низкопрофильные, пригодны для автоматизированного монтажа с плотным размещением компонентов, имеют цветовую маркировку корпуса, изготовленного из термостойкой резины.
	TZBX4R500BB110	7.0 - 50.0	N750	300	черный	
	TZX03Z030A110	1.4 - 3.0	NPO	300	коричневый	
	TZX03Z060A110	2.0 - 6.0	NPO	500	синий	
	TZX03R100A110	3.0 - 10.0	N750	500	белый	
	TZX03P200A110	5.0 - 20.0	N1200	300	красный	
Серия TZV02 Рабочее напряж.: 25 В Диапазон рабочих температур: -25...+85°C 	TZX03P300A110	6.5 - 30.0	N1200	300	зеленый	Ультраниматюрные, монолитная конструкция обеспечивает высокую стабильность параметров во всем диапазоне рабочих частот. Наиболее пригодны для устройств, где важны малые размеры и высокая надежность.
	TZV02Z2R5A110	0.65 - 2.5	NPO	200	белый	
	TZV02Z030A110	1.5 - 3.0	NPO	300	светло-зеленый	
	TZV02Z060A110	2.5 - 6.0	NPO	500	светло-зеленый	
	TZV02Z100A110	3.0 - 10.0	NPO	500	светло-зеленый	
	TZV02R200A110	4.5 - 20.0	N750	500	коричневый	
Серия TZVY2 Рабочее напряж.: 25 В Диапазон рабочих температур: -25...+85°C 	TZVY2Z030A110	1.5 - 3.0	NPO	300	светло-зеленый	
	TZVY2Z060A110	2.5 - 6.0	NPO	500	светло-зеленый	
	TZVY2Z100A110	3.0 - 10.0	NPO	500	светло-зеленый	
	TZVY2R200A100	4.5 - 20.0	N750	500	коричневый	
	TZVY2R250A110	5.5 - 25.0	N750	300	коричневый	
	TZVY2R450A110	8.0 - 45.0	N1000	300	светло-коричн.	