

Kit Part number
UL-0603-0805-KIT66
Description
High Q, Ultra-LOW ESR, 0603 and 0805, 250V, 0.1pF~240pF, 66 PN, 20pcs per PN, 1320pcs total



typical part list	0603 Values	Quantity	typical part list	0803 Values	Quantity
0603J250P200BUT	0.2pF±0.1pF	20	0805J250P300BUT	0.3pF±0.1pF	20
0603J250P300BUT	0.3pF±0.1pF	20	0805J250P500BUT	0.5pF±0.1pF	20
0603J250P500BUT	0.5pF±0.1pF	20	0805J250P600BUT	0.6pF±0.1pF	20
0603J250P600BUT	0.6pF±0.1pF	20	0805J2501P20BUT	1.2pF±0.1pF	20
0603J250P800BUT	0.8pF±0.1pF	20	0805J2501P80BUT	1.8pF±0.1pF	20
0603J2501P00BUT	1pF±0.1pF	20	0805J2502P00BUT	2pF±0.1pF	20
0603J2501P20BUT	1.2pF±0.1pF	20	0805J2502P40BUT	2.4pF±0.1pF	20
0603J2501P50BUT	1.5pF±0.1pF	20	0805J2503P00BUT	3pF±0.1pF	20
0603J2501P80BUT	1.8pF±0.1pF	20	0805J2503P30BUT	3.3pF±0.1pF	20
0603J2502P00BUT	2pF±0.1pF	20	0805J2503P60BUT	3.6pF±0.1pF	20
0603J2502P20BUT	2.2pF±0.1pF	20	0805J2504P30BUT	4.3pF±0.1pF	20
0603J2502P40BUT	2.4pF±0.1pF	20	0805J2504P70BUT	4.7pF±0.1pF	20
0603J2502P70BUT	2.7pF±0.1pF	20	0805J2505P10BUT	5.1pF±0.1pF	20
0603J2503P00BUT	3pF±0.1pF	20	0805J2505P60BUT	5.6pF±0.1pF	20
0603J2503P30BUT	3.3pF±0.1pF	20	0805J2506P20BUT	6.2pF±0.1pF	20
0603J2503P90BUT	3.9pF±0.1pF	20	0805J2506P80BUT	6.8pF±0.1pF	20
0603J2504P30BUT	4.3pF±0.1pF	20	0805J2507P50BUT	7.5pF±0.1pF	20
0603J2504P70BUT	4.7pF±0.1pF	20	0805J2508P20BUT	8.2pF±0.1pF	20
0603J2505P10BUT	5.1pF±0.1pF	20	0805J2500100JUT	10pF±5%	20
0603J2506P80BUT	6.8pF±0.1pF	20	0805J2500120JUT	12pF±5%	20
0603J2508P20BUT	8.2pF±0.1pF	20	0805J2500130JUT	13pF±5%	20
0603J2500100JUT	10pF±5%	20	0805J2500150JUT	15pF±5%	20
0603J2500120JUT	12pF±5%	20	0805J2500180JUT	18pF±5%	20
0603J2500150JUT	15pF±5%	20	0805J2500200JUT	20pF±5%	20
0603J2500180JUT	18pF±5%	20	0805J2500220JUT	22pF±5%	20
0603J2500220JUT	22pF±5%	20	0805J2500270JUT	27pF±5%	20
0603J2500240JUT	24pF±5%	20	0805J2500330JUT	33pF±5%	20
0603J2500270JUT	27pF±5%	20	0805J2500360JUT	36pF±5%	20
0603J2500330JUT	33pF±5%	20	0805J2500430JUT	43pF±5%	20
0603J2500390JUT	39pF±5%	20	0805J2500470JUT	47pF±5%	20
0603J2500430JUT	43pF±5%	20	0805J2500620JUT	62pF±5%	20
0603J2500560JUT	56pF±5%	20	0805J2500680JUT	68pF±5%	20
0603J2500680JUT	68pF±5%	20			
0603J2500101JUT	100pF±5%	20			

## Данный компонент на территории Российской Федерации

### Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

### Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: [info@moschip.ru](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9