



0805積層陶瓷電容



詳細產品規格請點擊www.100y.com.tw



Part No.	Product No.	製造廠商	說明	Capacitance	Voltage DCV	Dielectric	Tolerance(±)
15787	0805B102K500AD	YAGEO	0805 積層陶瓷電容	1000pF(1nF)	50V	X7R	±10%
16129	0805B103K500NT	YAGEO	0805 積層陶瓷電容	0.01uF	50V	X7R	
15780	0805B151K500NT	YAGEO	0805 積層陶瓷電容	150pF	50V	X7R	±10%
15788	0805B152K500NT	YAGEO	0805 積層陶瓷電容	1500pF(1.5nF)	50V	X7R	±10%
15781	0805B181K500NT	YAGEO	0805 積層陶瓷電容	180pF	50V	X7R	±10%
14957	0805B221K500NT	YAGEO	0805 積層陶瓷電容	220pF	50V	X7R	±10%
15789	0805B222K500NT	YAGEO	0805 積層陶瓷電容	2200pF(2.2nF)	50V	X7R	±10%
15782	0805B271K500NT	YAGEO	0805 積層陶瓷電容	270pF	50V	X7R	±10%
15790	0805B272K500NT	YAGEO	0805 積層陶瓷電容	2700pF(2.7nF)	50V	X7R	±10%
15783	0805B331K500NT	YAGEO	0805 積層陶瓷電容	330pF	50V	X7R	±10%
11906	0805B333K500NT	YAGEO	0805 積層陶瓷電容	0.033uF	50	X7R	±10%
15792	0805B472K500NT	YAGEO	0805 積層陶瓷電容	4700pF(0.0047uF)	50V	X7R	±10%
15784	0805B561K500NT	YAGEO	0805 積層陶瓷電容	560pF	50V	X7R	±10%
15793	0805B562K500NT	YAGEO	0805 積層陶瓷電容	5600pF(0.0056uF)	50V	X7R	±10%
15794	0805B682K500NT	YAGEO	0805 積層陶瓷電容	6800pF(0.0068uF)	50V	X7R	±10%
15786	0805B821K500NT	YAGEO	0805 積層陶瓷電容	820pF	50V	X7R	±10%
15636	0805N020C05T	YAGEO	0805 積層陶瓷電容	2pF	50	NPO	±0.25pF
15768	0805N100J500NT	YAGEO	0805 積層陶瓷電容	10pF	50Vdc	NPO	±5%
15769	0805N120J500NT	YAGEO	0805 積層陶瓷電容	12pF	50Vdc	NPO	±5%
15770	0805N150J500NT	YAGEO	0805 積層陶瓷電容	15pF	50Vdc	NPO	±5%
15635	0805N1R5C500NT	YAGEO	0805 積層陶瓷電容	1.5pF	50	NPO	±0.25pF
15773	0805N270J500NT	YAGEO	0805 積層陶瓷電容	27pF	50Vdc	NPO	±5%
15774	0805N300J500NT	YAGEO	0805 積層陶瓷電容	30pF	50Vdc	NPO	±5%
15484	0805N391J500AD	YAGEO	0805 積層陶瓷電容	390pF	50V	NPO	±5%
15521	0805N4R0C500NT	YAGEO	0805 積層陶瓷電容	4pF	50V	NPO	±0.25pF
15776	0805N560J500NT	YAGEO	0805 積層陶瓷電容	56pF	50Vdc	NPO	±5%
15778	0805N680J500NT	YAGEO	0805 積層陶瓷電容	68pF	50Vdc	NPO	±5%
15638	0805N6R0D500NT	YAGEO	0805 積層陶瓷電容	6pF	50Vdc	NPO	±0.5pF
15640	0805N8R0D500NT	YAGEO	0805 積層陶瓷電容	8pF	50Vdc	NPO	±0.5pF
15641	0805N9R0D500NT	YAGEO	0805 積層陶瓷電容	9pF	50Vdc	NPO	±0.5pF
15795	0805Y223Z500NT	YAGEO	0805 積層陶瓷電容	0.022uF(22nF)	50V	Y5V	-20+80%
12931	0805Y225Z160BC	YAGEO	0805 積層陶瓷電容	2.2uF	16V	Y5V	-20+80%
15797	0805Y333Z500NT	YAGEO	0805 積層陶瓷電容	0.033uF(33nF)	50V	Y5V	-20+80%
15802	0805Y334Z500NT	YAGEO	0805 積層陶瓷電容	0.33uF(330nF)	50	Y5V	-20+80%
15798	0805Y473Z500NT	YAGEO	0805 積層陶瓷電容	0.047uF(47nF)	50V	Y5V	-20+80%
15799	0805Y563Z500NT	YAGEO	0805 積層陶瓷電容	0.056uF(56nF)	50V	Y5V	-20+80%
15800	0805Y683Z500NT	YAGEO	0805 積層陶瓷電容	0.068uF(68nF)	50V	Y5V	-20+80%



- 利用貼片陶瓷電容器介質層的薄層化和多層疊層技術，使電容值大為擴大
- 單片結構保證有極佳的機械性強度及可靠性
- 極高的精確度，在進行自動裝配時有高度的準確性
- 因僅有陶瓷和金屬構成，故即便在高溫，低溫環境下亦無漸衰的現象出現，具有較強可靠性與穩定性
- 低集散電容的特性可完成接近理論值的電路設計
- 殘留誘導系數小，確保上佳的頻率特性
- 因電解電容器領域也獲得了電容，故使用壽命延長，更適合於具有高可靠性的電源
- 由於ESR低，頻率特性良好，故最適合於高頻，高密度類型的電源



Part No.	Product No.	製造廠商	說明	Capacitance	Voltage DCV	Dielectric	Tolerance(±)
52785	C2012X5R0J106KTN	TDK	General Multilayer Ceramic Chip Capacitors	10uF	6.3V	X5R	±10%
61840	C2012X5R1C475KT	TDK	General Multilayer Ceramic Chip Capacitors	4.7uF	16V	X5R	±10%
41507	C2012X7R2A104K	TDK	General Multilayer Ceramic Chip Capacitors	100000pF	100V		±10%
48194	C2012Y5V1A106ZT000N	TDK	General Multilayer Ceramic Chip Capacitors	10uF	10V	Y5V	+80,-20%



Part No.	Product No.	製造廠商	說明	Capacitance	Voltage DCV	Dielectric	Tolerance(±)
31741	CL21B103KBNC	SAMSUNG	0805 積層陶瓷電容	0.01uF	50V	X7R	±10%
33215	CL21B104KBAC	SAMSUNG	0805 積層陶瓷電容	0.1uF	50V	X7R	±10%



Part No.	Product No.	說明	Capacitance	Voltage DCV	Dielectric	Tolerance(±)
28126	CM21X5R106K06AT	0805 積層陶瓷電容	10uF (106pF)	6.3	X5R	±20%
49918	CM21Y5V106Z10AT	0805 積層陶瓷電容	10uF	10	Y5V	+80%-20%
20620	CP106Z10VYVRB	0805 積層陶瓷電容	10uF	10V	Y5V	+80-20%
20614	CP225Z16VYVRB	0805 積層陶瓷電容	2.2uF	16V	Y5V	+80-20%

