

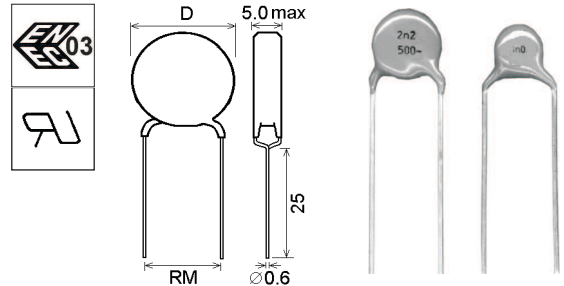
## KJY

### Keramické odrušovací kondenzátory třídy Y2 / X1

Jmenovité napětí Y2	250 Vac
Jmenovité napětí X1	400 Vac
Test (2s)	2.6 kV
Jmenovitá kapacita C	100 pF ~ 10 000 pF
Izolační odpor (500V)	≥ 10 GΩ
Klimatická odolnost	25 / 125 / 21

<b>KJY-470 PF 5 Y5P</b>	<b>K R D8 AA</b>
řada	délka vývodů A=25mm
kapacita (pF)	balení A=sypané
rozteč (mm)	průměr (mm)
teplotní charakteristika	Uac
	R=400V/X1, 250V/Y2
	tolerance K= ±10% M= ±20%

obj.č.	objednávací název	C (pF)	D (mm)	RM (mm)
07259	KJY- 100PF 5 Y5P KR D8 AA	100	8	5
07260	KJY- 150PF 5 Y5P KR D8 AA	150	8	5
07261	KJY- 180PF 5 Y5P KR D8 AA	180	8	5
07262	KJY- 220PF 5 Y5P KR D8 AA	220	8	5
07263	KJY- 330PF 5 Y5P KR D8 AA	330	8	5
07264	KJY- 470PF 5 Y5P KR D8 AA	470	8	5
07265	KJY- 560PF 5 Y5P KR D8 AA	560	9	5
07266	KJY- 680PF 5 Y5P KR D9 AA	680	9	5
# 07267	KJY- 1000PF 5 Y5U MR D8 AA	1000	8	5
07268	KJY- 1500PF 5 Y5U MR D9 AA	1500	9	5
# 54397	KJY- 2200PF 5 Y5U MR D10 AA	2200	10	5
07128	KJY- 2500PF 5 Y5U MR D11 AA	2500	11	5
# 07269	KJY- 3300PF 7,5 Y5U MR D12 AA	3300	12	7.5
07270	KJY- 3900PF 7,5 Y5U MR D13 AA	3900	13	7.5
07271	KJY- 4700PF 7,5 Y5U MR D14 AA	4700	14	7.5
# 07272	KJY- 0,01UF 7,5 Y5V MR D16 AA	10 000	16	7.5



## KJN

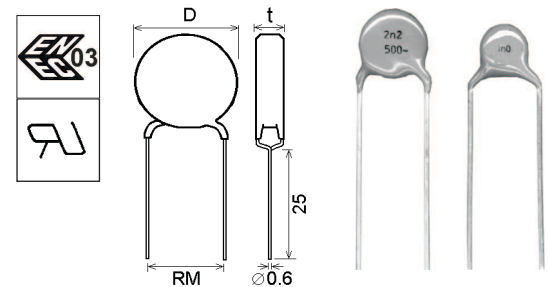
### Keramické odrušovací kondenzátory třídy Y1 / X1

Jmenovité napětí Y1	<b>KJN Q</b> 250 Vac	<b>KJN S</b> 400 Vac
Jmenovité napětí X1	440 Vac	440 Vac
Test (2s)	4 kV	4 kV
Jmenovitá kapacita C	100 pF ~ 4700 pF	
Izolační odpor (500V)	≥ 10 GΩ	
Klimatická odolnost	25 / 125 / 21	

<b>KJN-470 PF 10 Y5P</b>	<b>K Q D9 AA</b>
řada	délka vývodů A=25mm
kapacita (pF)	balení A=sypané
rozteč (mm)	průměr (mm)
teplotní charakteristika	Uac
	Q=440V/X1, 250V/Y1 S=440V/X1, 400V/Y1
	tolerance K= ±10% M= ±20%

#### 250Vac/Y1, 440Vac/X1, t=6.5mm

obj.č.	objednávací název	C (pF)	D (mm)	RM (mm)
07273	KJN- 100PF 10 Y5P KQ D9 AA	100	9	10
07274	KJN- 150PF 10 Y5P KQ D9 AA	150	9	10
07275	KJN- 220PF 10 Y5P KQ D9 AA	220	9	10
07276	KJN- 330PF 10 Y5P KQ D9 AA	330	9	10
07277	KJN- 470PF 10 Y5P KQ D9 AA	470	9	10
07278	KJN- 560PF 10 Y5P KQ D10 AA	560	10	10
07279	KJN- 680PF 10 Y5P KQ D10 AA	680	10	10
# 07127	KJN- 1000PF 10 Y5U MQ D9 AA	1000	9	10
07280	KJN- 1500PF 10 Y5U MQ D11 AA	1500	11	10
06414	KJN- 2200PF 10 Y5U MQ D12 AA	2200	12	10
07281	KJN- 3300PF 10 Y5U MQ D14 AA	3300	14	10
07282	KJN- 3900PF 10 Y5U MQ D15 AA	3900	15	10
07283	KJN- 4700PF 10 Y5U MQ D15 AA	4700	15	10



#### 400Vac/Y1, 440Vac/X1, t=8mm

obj.č.	objednávací název	C (pF)	D (mm)	RM (mm)
	KJN- 100PF 10 Y5P KS D9 xx	100	9	10
	KJN- 150PF 10 Y5P KS D9 xx	150	9	10
	KJN- 220PF 10 Y5P KS D9 xx	220	9	10
	KJN- 330PF 10 Y5P KS D9 xx	330	9	10
	KJN- 470PF 10 Y5P KS D10 xx	470	10	10
	KJN- 560PF 10 Y5P KS D10 xx	560	10	10
	KJN- 680PF 10 Y5P KS D11 xx	680	11	10
	KJN- 1000PF 10 Y5U MS D9 xx	1000	9	10
	KJN- 1500PF 10 Y5U MS D11 xx	1500	11	10
	KJN- 2200PF 10 Y5U MS D13 xx	2200	13	10
	KJN- 3300PF 10 Y5U MS D14 xx	3300	14	10
	KJN- 3900PF 10 Y5U MS D15 xx	3900	15	10
	KJN- 4700PF 10 Y5U MS D16 xx	4700	16	10

Kondenzátory KJN\_S mohou být po dohodě dodány v balení  
AA = sypané, délka vývodů 25mm  
FZ = Ammo, délka vývodů 20mm  
CZ = Reel, délka vývodů 20mm

obj.č.	objednávací název	C (pF)	D (mm)	RM (mm)
55336	K2Y- 220PF 7,5 Y5U 440V MRD8	220	8	7.5
# 55784	K1Y- 1000PF 12,5 Y5U 440V MRD10	1000	10	12.5
55785	K1Y- 2200PF 12,5 Y5U 440V MRD12	2200	12	12.5
55335	K1Y- 4700PF 12,5 Y5U 440V MRD16	4700	16	12.5
# 55786	K2Y- 2200PF 7,5 Y5U 440V MRD12	2200	12	7.5

■ součástka se doplňuje na sklad

# součástka na skladě, výprodej

Dodací podmínky neoznačených součástek sdělíme na požádání