

## Kondenzatori

### Kondenzator

10.62.211

Kondenzator 1  $\mu$ F



Last one

### Kondenzator

10.62.215

Kondenzator 1,5  $\mu$ F



ICAR

### Kondenzator

10.62.220

Kondenzator 2  $\mu$ F



ICAR

### Kondenzator

10.62.225

Kondenzator 2,5  $\mu$ F



ICAR

### Kondenzator

10.62.230

Kondenzator 3  $\mu$ F



ICAR

### Kondenzator

10.62.231

Kondenzator 3  $\mu$ F



Last one

### Kondenzator

10.62.235

Kondenzator 3,5  $\mu$ F



ICAR

### Kondenzator

10.62.240

Kondenzator 4  $\mu$ F



ICAR

### Kondenzator

10.62.241

Kondenzator 4  $\mu$ F



Last one

### Kondenzator

10.62.245

Kondenzator 4,5  $\mu$ F



ICAR

## Kondenzatori

### Kondenzator

10.62.250

Kondenzator 5  $\mu$ F



ICAR

### Kondenzator

10.62.251

Kondenzator 5  $\mu$ F



Last one

### Kondenzator

10.62.264

Kondenzator 6,3  $\mu$ F



Last one

### Kondenzator

10.62.263

Kondenzator 6,3  $\mu$ F



ICAR

### Kondenzator

10.62.008

Kondenzator 8  $\mu$ F



ICAR

### Kondenzator

10.62.010

Kondenzator 10  $\mu$ F



ICAR

### Kondenzator

10.62.020

Kondenzator 12,5  $\mu$ F



ICAR

### Kondenzator

10.62.030

Kondenzator 16  $\mu$ F



ICAR

### Kondenzator

10.62.040

Kondenzator 20  $\mu$ F



ICAR

### Kondenzator

10.62.050

Kondenzator 25  $\mu$ F



ICAR

## Kondenzatori

### Kondenzator

10.62.052

Kondenzator 30  $\mu$ F



ICAR

### Kondenzator

10.62.053

Kondenzator 35  $\mu$ F



ICAR

### Kondenzator

10.62.054

Kondenzator 40  $\mu$ F



ICAR

### Kondenzator

10.62.087

Kondenzator 45  $\mu$ F



ICAR

### Kondenzator

10.62.056

Kondenzator 50  $\mu$ F



ICAR

### Kondenzator

10.62.091

Kondenzator 60  $\mu$ F



ICAR

### Kondenzator

10.62.094

Kondenzator 65  $\mu$ F



ICAR

### Kondenzator

10.62.097

Kondenzator 70  $\mu$ F



ICAR

### Kondenzator

10.62.100

Kondenzator 80  $\mu$ F



ICAR

## Kondenzatori

### Kondenzator

10.62.351



Kondenzator  
50 ÷ 60  $\mu$ F

Last one

### Kondenzator

10.62.361



Kondenzator  
60 ÷ 80  $\mu$ F

Last one

### Kondenzator

10.62.380



Kondenzator  
80 ÷ 100  $\mu$ F

ICAR

### Kondenzator

10.62.381



Kondenzator  
80 ÷ 100  $\mu$ F

Last one

### Kondenzator

10.62.401



Kondenzator  
100 ÷ 125  $\mu$ F

Last one

### Kondenzator

10.62.426



Kondenzator  
125 ÷ 160  $\mu$ F

Last one

### Kondenzator

10.62.461



Kondenzator  
160 ÷ 200  $\mu$ F

Last one

### Kondenzatori

10.62.501



Kondenzator  
200 ÷ 250  $\mu$ F

ICAR

### Kondenzator - RSO filter

10.62.647



RSO filter 0,47  $\mu$ F

Procond elettronica

### Kondenzator - RSO filter

10.62.648



RSO filter 0,47  $\mu$ F

Last one