

Résistances carbone 1/4 W



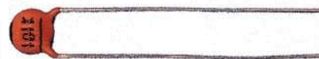
Référence : RE14xxxx où xxxx est la valeur à préciser

Tolérance de 5%

unitaire	100 et +
0,02 €	0,01 €

Valeurs : de 1 Ω à 10 Ω par pas de 0,2 Ω – de 10 Ω à 30 Ω par pas de 1 Ω – de 30 Ω à 50 Ω par pas de 2 Ω – de 50 Ω à 100 Ω par pas de 4 Ω –... de 1 KΩ à 10 KΩ par pas de 0,1KΩ –

Condensateur céramique radiaux



Non polarisé

Pas de 5,08 mm : CDC508xxx où xxxx est la valeur à préciser

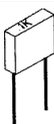
unitaire	100 et +
0,05 €	0,02 €

**Exemple de référence :** pas 5,08 condensateur de 1pF : CDC5081PF  
 pas 5,08 condensateur de 6,8pF : CDC5086PF8  
 pas 2,08 condensateur de 1pF : CDC5081PF

valeurs

0,68 pF - 1 pF - 1,2 pF - 2,2 pF - 4,7pF - 10 pF - 10 nF -... 22 nF

Condensateur polyester



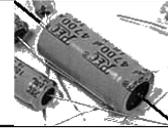
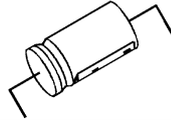
Non polarisé – tolérance 10%

Supporte une tension de 63V		unitaire	100 et +
ref	valeur		
CDP63V100NF-7	100nF	0,13 €	0,11 €
CDP63V330NF-7	330nF	0,13 €	0,11 €
CDP63V1MF5-15	1μF	0,13 €	0,11 €
CDP63V2MF2-15	2,2μF	0,13 €	0,11 €

Supporte une tension de 100V		unitaire	100 et +
ref	valeur		
CDP100V10NF-5	10nF	0,13 €	0,11 €
CDP100V22NF-5	22nF	0,13 €	0,11 €
CDP100V33NF-5	33nF	0,13 €	0,11 €
CDP100V47NF-5	47nF	0,13 €	0,11 €

Supporte une tension de 250V		unitaire	100 et +
ref	valeur		
CDP250V10NF-10	10nF	0,15 €	0,13 €
CDP250V22NF-10	22nF	0,15 €	0,13 €
CDP250V33NF-10	33nF	0,15 €	0,13 €
CDP250V47NF-10	47nF	0,15 €	0,13 €
CDP250V68NF-10	68nF	0,15 €	0,13 €

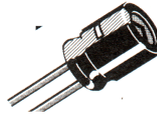
Condensateur chimique axial (polarisé)



Supporte une tension de 16V		unitaire	100 et +
ref	valeur		
CDCHA16V001MF	1µF	0,13 €	0,11 €
CDCHA16V010MF	10µF	0,13 €	0,11 €
CDCHA16V47MF	47µF	0,13 €	0,11 €
CDCHA16V100MF	100µF	0,13 €	0,11 €
CDCHA16V220MF	220µF	0,13 €	0,11 €
CDCHA16V330MF	330µF	0,13 €	0,11 €

Supporte une tension de 25V		unitaire	100 et +
ref	valeur		
CDCHA25V001MF	1µF	0,13 €	0,11 €
CDCHA25V010MF	10µF	0,13 €	0,11 €
CDCHA25V47MF	47µF	0,13 €	0,11 €
CDCHA25V100MF	100µF	0,13 €	0,11 €
CDCHA25V220MF	220µF	0,13 €	0,11 €
CDCHA25V330MF	330µF	0,13 €	0,11 €

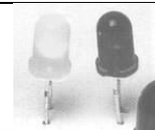
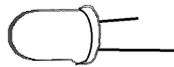
Condensateur chimique radial (polarisé)



Supporte une tension de 10V		unitaire	100 et +
Ref	valeur		
CDCHR16V22MF	22µF	0,05 €	0,02 €
CDCHR16V100MF	100µF	0,05 €	0,02 €
CDCHR16V220MF	220µF	0,05 €	0,02 €
CDCHR16V470MF	330µF	0,05 €	0,02 €

Supporte une tension de 16V		unitaire	100 et +
ref	valeur		
CDCHR25V22MF	22µF	0,1 €	0,03 €
CDCHR25V100MF	100µF	0,1 €	0,03 €
CDCHR25V220MF	220µF	0,1 €	0,03 €
CDCHR25V330MF	330µF	0,1 €	0,03 €

Diodes DEL (polarisé)



Diam 5mm – diffusion 40°		unitaire	100 et +
ref	désignation		
OPLED5R	Rouge-2V-10mA	0,08 €	0,03 €
OPLED5V	Vert-2V-10mA	0,1 €	0,04 €
OPLED5J	Jaune-2V-10mA	0,1 €	0,04 €
OPLED5O	Orange-2V-10mA	0,1 €	0,04 €

Diam 3mm – diffusion 40°		unitaire	100 et +
ref	désignation		
OPLED3R	Rouge-2V-2mA	0,15 €	0,12 €
OPLED3V	Vert-2V-2mA	0,15 €	0,12 €
OPLED3J	Jaune-2V-2mA	0,15 €	0,12 €

Résistance ajustable carbone horizontal 0,1W



Référence : POAOHxxxx où xxxx est la valeur à préciser

Série de 100 Ω à 1M Ω

(de 0 Ω à )

100 Ω – 220 Ω – 470 Ω – 1 K Ω – 4,7 K Ω – 10 K Ω – 22 K Ω – 47 K Ω – 100 K Ω

unitaire	100 et +
0,1 €	0,08 €