

T1-moduulin kysymykset ja ratkaisu

02052

Kysymys 02052 Aihealue: Komponentit

(02052) Transistorin elektrodi on		
+	oikein	(+) kanta
+	oikein	(+) kollektori
+	oikein	(+) emitteri
-	väärin	(-) anodi
-	väärin	(-) katodi
-	väärin	(-) konduktori

Ratkaisu:



B = kanta (base)
 C = kollektori (collector)
 E = emitteri (emitter)

+	oikein	(+) kanta
---	--------	-------------

Tämä väite on oikea!

B = kanta (base)

+	oikein	(+) kollektori
---	--------	------------------

Tämä väite on oikea!

C = kollektori (collector)

+	oikein	(+) emitteri
---	--------	----------------

Tämä väite on oikea!

E = emitteri (emitter)

-	väärin	(-) anodi
---	--------	-------------

Tämä väite on väärin!

Radioputkessa on anodi ja katodi

-	väärin	(-) katodi
---	--------	--------------

Tämä väite on väärin!

Radioputkessa on anodi ja katodi

-	väärin	(-) konduktori
---	--------	------------------

Tämä väite on väärin!

Konduktori on fysiikassa sähköä johtava aine, johde. Konduktori ei ole elektrodi.