



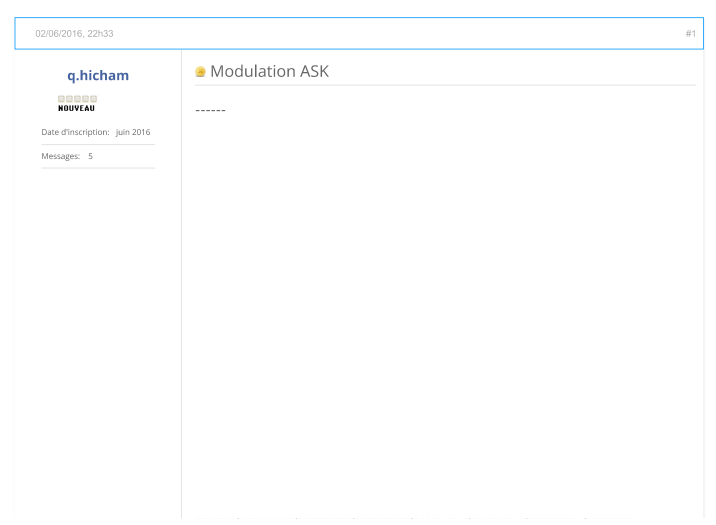
Forum Futura-Techno : les forums de l'informatique et des technologies Électronique [Analogique] Modulation ASK

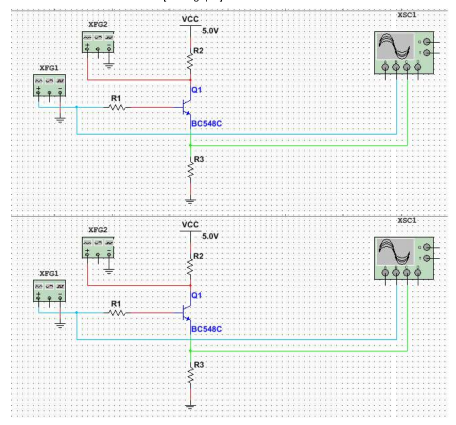
RÉPONDRE À LA DISCUSSION

Affichage des résultats 1 à 15 sur 15

# **Modulation ASK**

#### Publicité





Salut tous le monde j'ai un probléme concernat le dimensionnement d'un circuit . la photo met à votre main le circuit à dimensionner ! tous ce que je veux c'est une méthode pour trouver les résistance R1,R2et R3 tous on connaissant les valeurs des deux tension d'entree ainsi que la valeur de vcc. merci d'avence

----

Publicité

03/06/2016, 04h48 #

#### albanxiii

#### Modérateur

Date d'inscription: novembre 2010

Localisation: 92

Âge: 48

Re: Modulation ASK

Bonjour et bienvenu sur le forum,

La rubrique Électronique est mieux adaptée à votre question. Je transfère.

L'équipe de modération.

Messages: 15 649		
	Not only is it not right, it's not even wrong!	
03/06/2016, 08h25		#
Date d'inscription: septembre 2006  Localisation: Ile de France Âge: 80  Messages: 66 449	Re: Modulation ASK  Je ne vois pas le rapport entre ton schéma et une modulation ASK. Ce que je vois, c'est un simple ampli avec un NPN	
	J'aime pas le Grec	
03/06/2016, 08h36		#4
PIXEL  Date d'inscription: mai 2003  Localisation: Colombes 92  Âge: 72  Messages: 39 040	Re: Modulation ASK  Ia modulation d'amplitude se fait avec un multiplicateur analogique.	
Aujourd'hui		

sur Futura



Publicité

03/06/2016, 09h26 #5

### abracadabra75

Date d'inscription:

septembre 2005

Localisation: en Gaule, entre le ras des pâquerettes et le plafond du jour, de la Seine à la Loire, et

au delà

Messages: 3 816

## Re: Modulation ASK

Bonjour.

Tu veux qu'on fasse le calcul à ta place. Commence par montrer ce que tu as (peut-être ) fait.

La méthode?.... Apprends tes cours.

A+

Dernière modification par abracadabra75 ; 03/06/2016 à 09h27.

Il n'y a que dans le dictionnaire où 'réussite' vient avant 'travail'.

03/06/2016, 09h30

#6

## q.hicham



Date d'inscription: juin 2016

Messages: 5

### Re: Modulation ASK

bonjours,

le montage que j'ai donner est celui d'un multiplieur Numerique analogique! certe la porteuse est un singnal sinusoidalle, mais le singnal à transmettre est un signal Digital (Numerique) des 0 est des 1.

alors c'est pas possible d'utiliser un multiplieur Analogique.

03/06/2016, 09h32 #7

## q.hicham

# NOUVEAU

Date d'inscription: juin 2016

Messages: 5

# Re: Modulation ASK

Monsieur abracadabra75! j'ai pas demender que tu me fasse le calcule! je demande de proposer une méthode.

Publicité

03/06/2016, 09h32 #8 Re: Modulation ASK

### **PIXEL**

Date d'inscription: mai 2003

Localisation: Colombes 92

Âge: 72

Messages: 39 040

un multiplieur ça?

démontre-le...

03/06/2016, 09h34 #9

#### q.hicham



Re: Modulation ASK

#### [Analogique] Modulation ASK

Date d'inscription: juin 2016

Messages: 5

de plus je parle aux gens qui ont envie de partagé l'information! si tu n'a pas envie

Dernière modification par Antoane ; 03/06/2016 à 09h50. **Motif:** Déplacé

03/06/2016, 09h37 #10

#### **PIXEL**

Re: Modulation ASK

Date d'inscription: mai 2003

Localisation: Colombes 92

Âge: 72

Messages: 39 040

 $\hbox{mais justement , je voudrais bien que TOI tu partages tes notions de multiplicateur}$ 

03/06/2016, 09h41 #11

#### abracadabra75

Date d'inscription:

septembre 2005

Localisation: en Gaule, entre le ras des pâquerettes et le plafond du jour,de la Seine à la Loire, et

au delà

Messages: 3816

Re: Modulation ASK

Comme d'hab! On se fait eng... par des prétentieux!

Il n'y a que dans le dictionnaire où 'réussite' vient avant 'travail'.

Publicité

03/06/2016, 09h47 #12

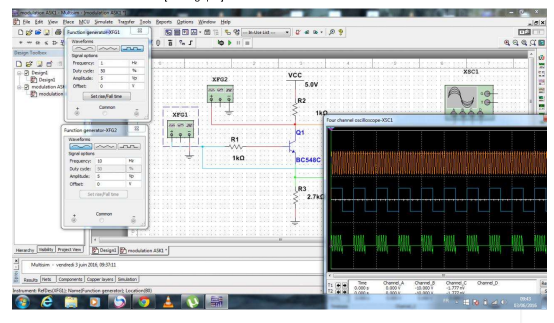
q.hicham

Re: Modulation ASK

NOUVEAU

Date d'inscription: juin 2016

Messages: 5



MR PIXEL voila la preuve.

j'ai fait la simulation avec multisim à ce montage, ça justifie qu'il est un multiplieur

Antoane
Responsable technique
Date d'inscription: août 2007
Localisation: Kiel
Âge: 31
Messages: 18 297

Deux pattes c'est une diode, trois pattes c'est un transistor, quatre pattes c'est une vache.

03/06/2016, 12h39 #14

# gwgidaz

#### Animateur Électronique

Date d'inscription: décembre 2014

Localisation: Caussade, tarnet-garonne

Messages: 1875

# Re: Modulation ASK

🕊 Envoyé par q.hicham 🔀

Pièce jointe 315708

MR PIXEL voila la preuve.

j'ai fait la simulation avec multisim à ce montage, ça justifie qu'il est un multiplieur

Oui, mais un multiplieur par tout ou rien sur un port. En toute rigueur, il faut appeler cela de la modulation OOK...Un cas très particulier de l'ASK.

Publicité

03/06/2016, 12h48 #15

#### **PIXEL**

Date d'inscription: mai 2003

Localisation: Colombes 92

Âge: 72

## Re: Modulation ASK

ben vi , c'est un switch.....

quand à la validité des simulations , c'est comme en politique

elles n'engagent que ceux qui y croient 🜐

Messages: 39 040				

Publicité

Publicité

« Créer un courant alternatif en 9V depuis une batterie. | Bug watches MPLABX »

#### **DISCUSSIONS SIMILAIRES**

Modulation FM<br/>Par mmouna2020 dans le forum PhysiqueRéponses: 6<br/>Dernier message: 19/02/2010, 07h12Modulation<br/>Par ryo69 dans le forum ÉlectroniqueRéponses: 1<br/>Dernier message: 01/06/2009, 13h41Modulation alim vs modulation signal<br/>Par geortex dans le forum ÉlectroniqueRéponses: 2<br/>Dernier message: 24/10/2008, 13h40modulation<br/>Par layneuse77 dans le forum PhysiqueDernier message: 08/05/2008, 17h04modulation<br/>Par mecavenir dans le forum PhysiqueRéponses: 3<br/>Dernier message: 08/05/2006, 18h44

Fuseau horaire GMT +1. Il est actuellement 14h38.

Découvrez nos comparatifs produits sur l'informatique et les technologies.

Futura Archives Bons plans Gestion des cookies Haut de page

90