Vers une standardisation des composants

C'est un vœu que vous avez été nombreux à formuler en réponse à notre enquête de novembre dernier.

La liste qui suit est une sélection de produits que nous avons effectué parmi le matériel proposé par divers constructeurs; ces composants seront utilisés en priorité par les collaborateurs de la revue pour la réalisation de leurs maquettes. Nous souhaitons que ces composants deviennent courants chez vos distributeurs habituels et qu'ainsi, vos problèmes d'approvisionnement soient en partie résolus.

Cette liste n'est pas limitative et se verra complétée ultérieurement.

TRANSISTORS Petite puissance

NFN BC 237 BC 414	BC 307 BC 416 (foolste bru
2 N 2222 2 N 1711	2 N2 907 2 N 2905 A
	BC 414 2 N 2222

Moyenne puissance

	NPN	PNP
TO220	6D 241 B on C	BD 242 B ou C
TO220 Darlington	BDX 53 C	BDX 54 C

Puissance

	NPN	PNP
Mélai, TO3	2 N 3055	EDX 18
Plastique Darlington TOP3	BDV 65 B	BDV 64 B

FET usage général

	man dia Service and	
Cana	T. Maria	A SEC PARK
	The second secon	2 N 4416

PONTS REDRESSEURS

B 80 C 1000	Thomson	80 V 1 A
BD 37931	Thomson	400 V 25 A
BY 164	RIC	120 V 1.2 A
B 80 C 1500	177.1	80 V 1.5 A
5 250 C 1500	MI	250 V 1.5 A
B 80 C 5000 - 3000	17.7	80 V 3.3 A
pour ITT égutyolent en 5	iemens.	

DIODES DE REDRESSEMENT

N 4001 & 4007

DIODE SIGNAL

N 4148 N 914 Toutes marques

DIODE FORTE INTENSITE

BY 251 Thomson

CONDENSATEURS

Film plastique

InF & laF série MXB Sigmons

Chimiques

a 1000 gF 63 V ITT. Samena

POTENTIOMETRES AJUSTABLES

Piber herisestel

Type SM2 A 1,5 & 28 V 2500 Hz. Fixation sur Cl.

AFFICHEURS 7 SEGMENTS

Taus ces afficheurs sont compatibles brocke à broche. Cette liste a été établie d'appès des documents Siemens.

	ANGDES COMMUNES		CATHOD	ES COMMUNES:
	Rouge	Vert	Rouge	Vest
Stemens	HD 1131 R	HD 1131 G	HD 1133 R	HD 1133 G
Texas	TIL 701	TIL 717	Til. 702	TI. 718
Lincerix Monsonto	DL 507 MAN 6760	DLG 507	DL 500 MAN 6780	DLG 500
Fatrchild AEG	SND 507 COY 91 A	SND 537 CCY 92 A	SND 500 - COY 91 K	SND 590 COY 92 K
H Packard	LRT 1828 R HDSP 5301	1RT 1826 G HDSP 5901	LRT 1827 R HDSP 5309	LRT 1827 G HDSP 5803

REGULATEURS DE TENSION **Pocitife**

, contino	+ 5 V	+ 6 V	+ 12 V	+ 15 V
500 mA Belton TO220	A 75 M GSUC	JAN 78 MISSIC		μA 78 M ISOC
DOMINE FORDS				

Tous équivalent en N.S. Motoro la Signation Texas

Negatif

	-5 V	- 6 V	- 12 V	-15 V
500 mA				Company Santage
Boltzer TO220	#A 79 M35AUC	AA 79 MOBAUC	pA 26 M12AUC	MA 78 MISAUX

Pouvoir de coupure 8 A en continu 250 Vn.

1 RT

6 V

Siemens rét. V 23027 8000 ; A 10 i. OMRO N rét. G2 L 113 P 6 V .. RAPA rét. 014 19 001 .

Skimens rét. V 23037 B0002 A 101. OMPO N rét. G2 I, 113 P 12 V. BAPA rel. 014 12 001.

6 V

Siemens ret. V 23037 A0001 A 101-CMRO N set. GZ R 212 P 6 V RAPA ref. 017 ZZ,002

12 V

Siemens s41, V 23037 A 0002 A 101. OMRO N r61, G2R 212 P 12 V RAPA s41, 017 15 002.

Relais encombrement DIL

6 V :61. G2 E (rouge).

12 V ref. G2 E (bleu). agurvair de coupure 2A