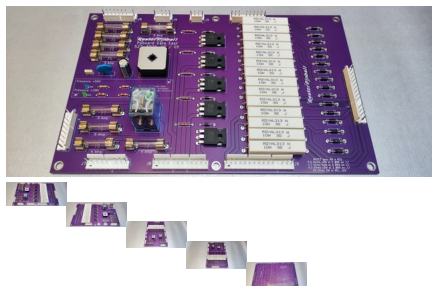


## PPBoard 520-5021-00, 520-5021-05, 3R



PPBoard 520-5021-00 à 520-5021-05, résistances 3R

Note : Pas noté

**Prix**

139,00 €

Montant des Taxes 23,17 €

**48 h**



[Poser une question sur ce produit](#)

Fournisseurs [Restorpinball](#)

### Description du produit

- Carte PPboard
- Data East, Sega
- Remplace les cartes de références suivantes : 520-5021-00 , 520-5021-01 , 520-5021-02 , 520-5021-03, 520-5021-04 , 520-5021-05

### Se monte sur les jeux suivants:

Data East : The Adventure Of Rocky Bullwinkell and friends, Back To the Future, Batman, Gun's And Roses, Hook, Jurassic Park, Last Action Hero, Maverick, Star Trek 25 Th anniversary, Star Wars, Tales From The Crypt, TeenAge Mutant Ninja, The Simpsons, The Who Tommy Pinball, Time Machine, WWF Royal Rumble.

Sega: Baywatch, Mary Shelley's Frankenstein, Batman Forever.

- Carte étudiée avec soins par votre serviteur, prix justifié et ce au plus juste
- Haute qualité de circuit imprimé, double face, métallisé, renforcement du circuit des masses
- Renforcement des pistes pour la section Eclairage Général (GI) , sur deux faces, grosse proportion d'étain mise
- Soudures des connecteurs avec un mélange spécifique, permettant de résister dans le temps (température et arrachement), de plus tout est soudé manuellement, aucun risque de soudures craquelées industrielles
- Pastilles de montage du relais, larges, trou large, permettant de le remplacer par la suite, simplement sans aucune difficultés (par d'arrachement de pistes ou rivet, car trou plus large)
- Connectique MOLEX (à ce propos bien équipée comme à l'origine avec un 10 voies pour J2, seule carte à être totalement compatible)
- Relais de puissance industriel comme à l'origine et pas des relais "jouets" contrairement à ce que mets la concurrence du pas cher pour plus de marges ....
- Résistances de haute qualité Royal Ohm
- Diodes de puissances 1N5404K de nouvelle génération
- Supports de fusibles à pinces comme je vous le propose déjà depuis 20 ans, de grande qualité et fabriqués en France
- Agencement de la carte revisitée, plus aise à extraire les fusibles
- Voyants DEL bleus et vert pour indiquer la présence du +50V et +28V (on en parle trop souvent sur mon forum que là cela aidera de

suite à détecter un soucis)

- Pont de diodes 35 Amp à faible pertes, plus de rendement, et très simple à remplacer cas échéant (broches type fils et non cosses)
- Et comme toujours chez RP, branchez et jouez (Plug N Play) et pas besoin de cierge pour prier (Plug N Pray)
- Toujours testées et préparées avec soin (cela n'empêche que vous devez vérifier avant vos bobines, lampes supports etc ... cela ne pardonne pas, les défauts existants)

Pour plus d'infos sur mes conceptions, etc ... suffit d'aller sur FF voir comment je fais : [A LIRE CLIQUEZ MOI DESSUS](#)

Lot de 1 carte