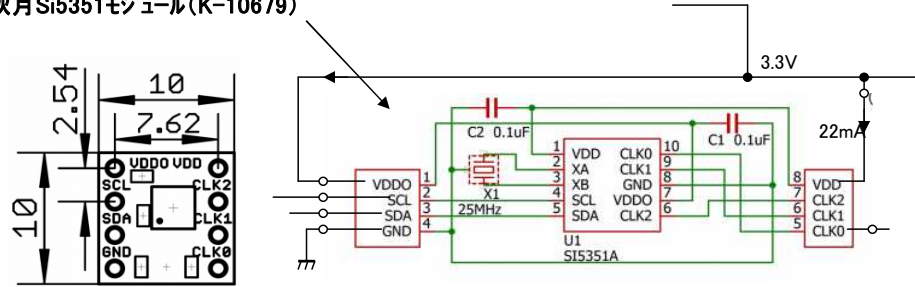


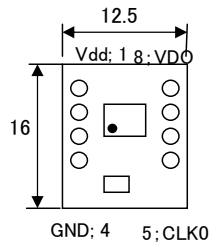
秋月(K-10679) Si5351aモジュール 互換基板モジュール

秋月Si5351モジュール(K-10679)

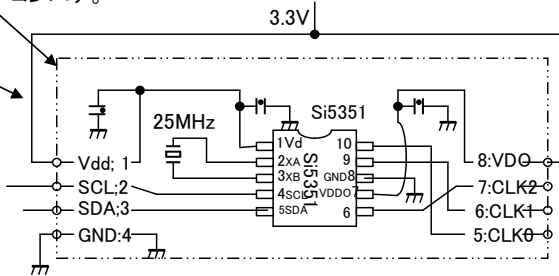


互換基板モジュール

水晶25MHz 秋月P-13940を使用。  
セイコーエプソンFA128 SMD2016型  
周波数許容偏差: +/-10ppm  
負荷容量=8pF  
秋月モジュールと同じ水晶です。



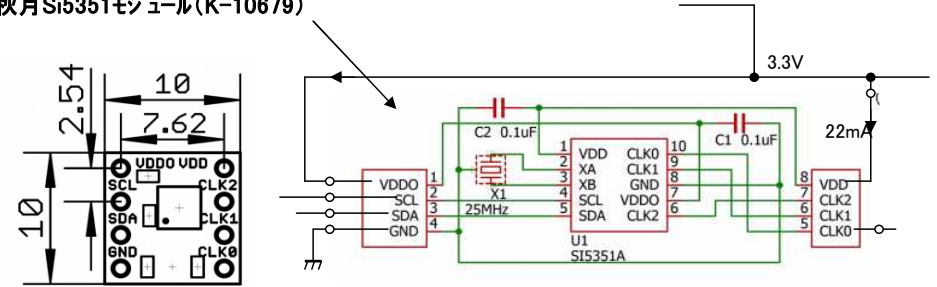
Pin1(VDD0), Pin8(Vdd)以外のPinアサインはコンパチブル。  
通常は、Pin1,8に同時に3.3V荷電なので、その場合は、Pin完全  
コンパチ。



基板は、DIP8Pinであるが、外形寸法は、12.5mmx16mmで秋月モジュールより少し大きい。

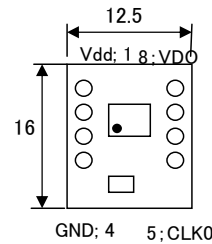
秋月(K-10679) Si5351aモジュール 互換基板モジュール

秋月Si5351モジュール(K-10679)

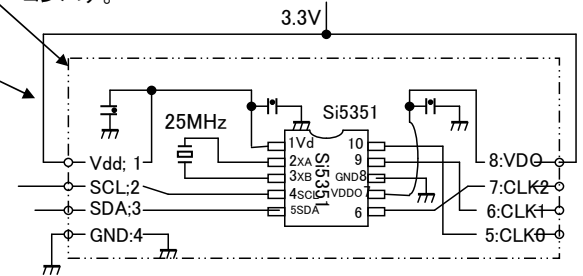


互換基板モジュール

水晶25MHz 秋月P-13940を使用。  
セイコーエプソンFA128 SMD2016型  
周波数許容偏差: +/-10ppm  
負荷容量=8pF  
秋月モジュールと同じ水晶です。



Pin1(VDD0), Pin8(Vdd)以外のPinアサインはコンパチブル。  
通常は、Pin1,8に同時に3.3V荷電なので、その場合は、Pin完全  
コンパチ。



基板は、DIP8Pinであるが、外形寸法は、12.5mmx16mmで秋月モジュールより少し大きい。