水晶振動子仕様

型名	FCX-06				
品番	16.000MHZ-J21137				
発振周波数	16.000000 MHz				
発振モード [カット]	基本波 [AT-cut]				
負荷容量	5 pF				
等価直列抵抗	200Ω以下				
周波数偏差	±30 ppm (@25°C)				

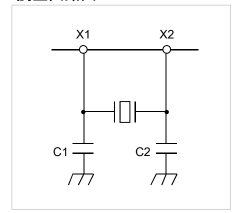
IC

ICメーカー名	ルネサスエレクトロニクス		
シリーズ名	RL78/G13		
品名	R5F100×××		

発振安定条件(弊社推奨)

負性抵抗	1000Ω 以上
励振レベル	300 µW 以下

調査回路図



調査結果

RL78/G13の フラッシュ動作モード	C1 [pF]	C2 [pF]	VDD [V]	負性抵抗 [Ω]	励振レベル [µW]	周波数偏差 [ppm]
HS (高速メイン) モード	4	4	+2.4	1330	90	+7.6
			+2.70	1330	90	+7.7
			+2.75	1330	90	+7.7
			+5.5	1330	90	+8.1
			+6.0	1330	90	+8.1

* 常温(25℃)にて測定

FIVER

リバーエレテック株式会社

RIVER ELETEC CORPORATION

http://www.river-ele.co.jp/

〒407-8502 山梨県韮崎市富士見ヶ丘2丁目1番11号 TEL(0551)22-1211(代) FAX(0551)22-6645

東京営業所 大阪営業所

River Electronics(Singapore)Pte.Ltd TEL:+65-6258-7874 Taiwan River Co.,Ltd. Xi'an River Electronics Corporation Shenzhen Liaison Office

TEL(03)3377-5444(代) TEL(06)6998-4888(代)

FAX(03)3374-2865 FAX(06)6998-4899

TEL:+886-2-8988-2811 FAX:+886-2-2983-4785

FAX:+65-6258-7366

TEL:+86-755-86528590 FAX:+86-755-86528590