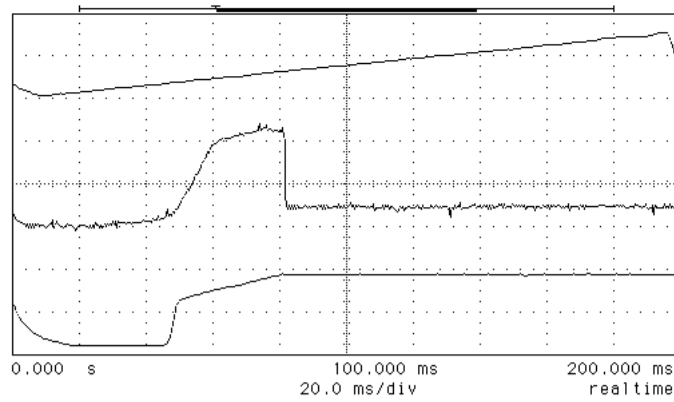


【図7-2】  
(z01. png)

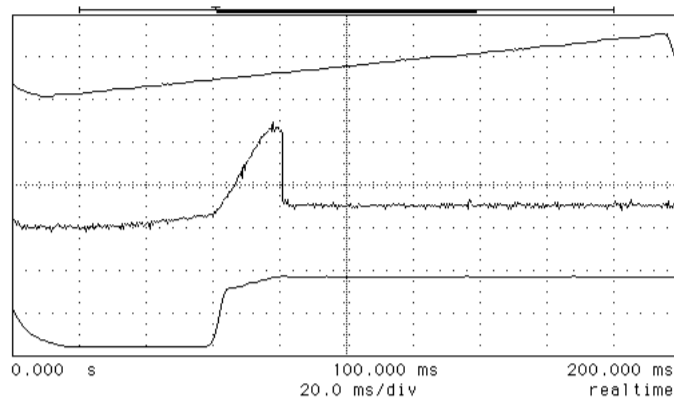
μ PC2933



入力電圧 5V/DIV  
(0~7.5Vをスキャン)  
0V  
バイアス電流 50mV/DIV  
(100mVで10mA)  
0mA  
出力電圧 2V/DIV  
0V

【図7-3】  
(z02. png)

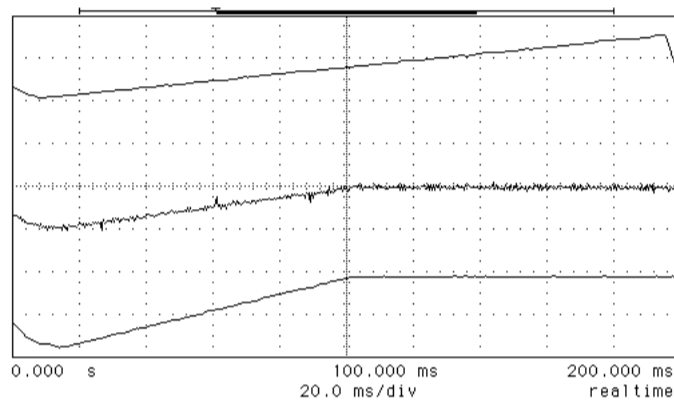
μ PC29M33A



●各種LDOレギュレータICの  
バイアス電流変化と起動特性

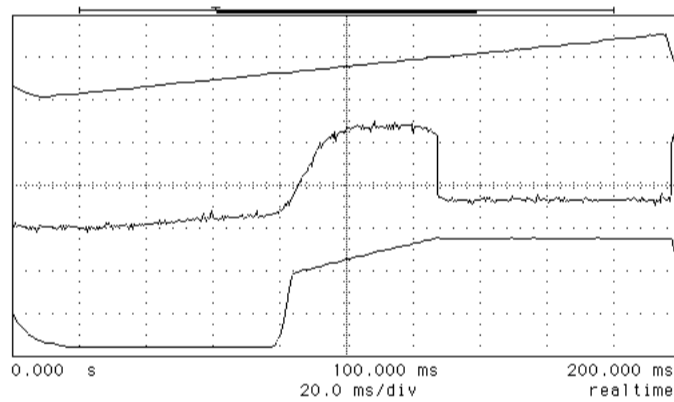
【図7-4】  
(z03. png)

LT1086CT-3.3



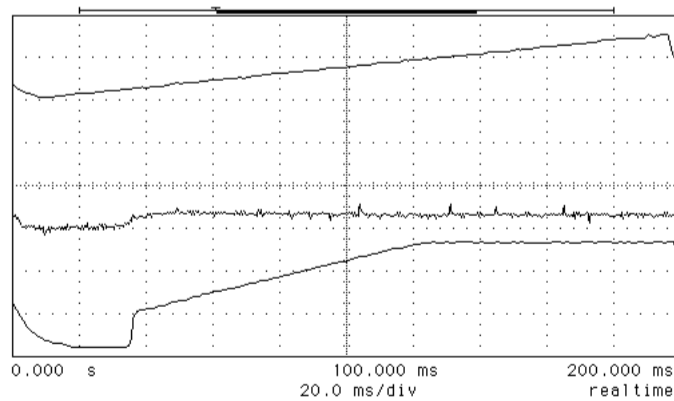
【図7-5】  
(z04. png)

μ PC29M05



【図7-6】  
(z05. png)

TA4805F



【図7-7】  
(z06. png)

LM2940T-5.0

