Nanocomp 6809 (for copying)

VSS NMT IRQ FIRQ BS BA VCC A0 M A1 C 6 A3 8 A4 A6 E A7 A8 A9 A10 A11 A12	D0	VSS CA1 PA0 CA2 PA1 IRQA PA2 IRQB PA3 RS0 PA4 RS1 PA5 PA6 D0 PA7 M D1 PB0 G D D4 PB3 I D5 PB4 D6 PB3 I D5 PB4 D6 PB5 D7 PB6 E PB7 CS1 CB1 CS2 CB2 CS0 Vcc R/w	PA6 PA7 PB0 PB1	CA1 CA2 IRQB RS0 RS1 RESET D0 M D1 C6 D2 B D3 D6 D7 E CS1 CS2 CS0 RVW	A16 A A14 A C A12 S V A7 C A A6 1 A		3	C A14 F A12 3 A7 A6 A5	Vcc Vcc WE A A13 T A8 8 B C A11	MA6 MA7	VS HS RAD RA1 RA2 RA3 RA3 RA4 DO H D1 D1 D1 D5 D6 D7 CS RS E R/W CLK	NC A12 A7 A A6 T A7 A5 8 A4 C A3 4 A2 B A1 A0 I/O0 I/O0 I/O1 I/O2 Vss	Vcc WE A12 NC A7 A8 A6 A9 A5 A11 A4 OT A10 I/O7 A0 I/O6 I/O5 I/O1 I/O6 I/O3 Vss	Vcc TWE A NC T A8 8 A9 C A11 4 'OE' B A10 CE: I/O7 I/O6 I/O5 I/O4		B A NC IOB7 IOB6 IOB5 IOB4 A IOB3 S IOB1 8 IOB0 B IOB7 IOB7 IOB6 IOB7 IOB7 IOB7 IOB7 IOB7 IOB7 IOB7 IOB7	DA6 DA7 BC1 BC2
1B 1C 2B 2C 3B U 3C 4B N4C 5B 2/8 5C 6B 0 6C 7B 3/7C 8B 8C GND COM CKB CKA NC 7/4 NC NC 1/4 Qa NC 5 Qb Vcc 2Gnd R0(1) Qc R0(2) Qd	1 2 3 4 K PAO E PA1 Y PA2 PA4 A PA6 D PA6 NMI RST GND	1 7 2 S 3 E 4 G 5 6 D 7 I 8 S A P B L C A D Y E (F) F (E) G S 10 30 14 21 3 41 4 11 31 - 11 31	Q0 Vcc Q1 P0 Q2 ⁷ P1 Q3 L P2 Q4 S P3 Q5 ¹ Q9 Q6 5 Q8 GND Q7	Q0 Vcc Q1 P0 Q2 7 P1 Q3 L P2 Q4 5 P3 Q4 5 P3 Q6 5 Q8 GND Q7 PBR-vcc TD c ST TOU; TRST GNG RST	A5 0 // A4 8 // A3 7 A2 // A1 7 A0 [DQ0 [DQ1 [DQ2 [)Q7 I,	3 2 0E 2 6 A1 1 CE 0 1 / CO 1	A3 A2 A1	2 AT 10 CE 1/05 1/06 1/05 1/04 1/03 1/03 1/03 1/03 1/03 1/03 1/03 1/03	E 1 D 2 DP 3 C 4 G 5 D4 6 E 1 D 2 DP 3 C 4 G 5 D4 6	3 M	A F 2 2 3 3 D1 A F 2 2 3 3	I/O0	E R/W Qa Qb Qc Y0 I/O4 I/O5 VCC I/O17 DC69 DC36 DC912 I/O13 I/O12 In17 In18 In19	S N VRW O EQa 2 W EQb 1 EQc	E D58 R/W_D36 EQa F07A EQb 25Y0 EQc yvrw Y0 1mrdy NC 3dc0 NC N4c1 NC W2c2 NC 1dc3 GND T0E E Vcc Qa Eqa Qb 4=Eqb Qc FEqc DCII/2EDC SY0 V1SY0 NC NC NC NC NC NC NC NC WC GND T0E	
	VCC TCER R/WR A11R A10R TOER A0R A0R I A1R I A2R D T A3R	CET Vcc R/WT CER A11L R/WR A10L A11R A0L OER A1L A0R A2L A1R A3L D A3R A4L T A3R	1 M	I	TG Vcc 1A1 2G 2Y4 ₇ 1Y1 1A242A4 2Y3 ₅ 1Y2 1A3 ₂ 2A3 2Y2 ⁴ 1Y3 1A4 2A2 2Y1 1Y4 GND 2A1	TG Vcc 1A1 2G 2Y4 ₇ 1Y. 1A242A 2Y3 ₅ 1Y. 1A322A 2Y2 ⁴ 1Y. 1A4 2A 2Y1 1Y- GND 2A	1A1 2Y4 4 1A2 2 2Y3 3 1A3 3 2Y2 1A4 4 2Y1	2G 71Y1 42A4 51Y2 22A3 41Y3 1 2A2	TG Vcc 1A1 2G 2Y4 ₇ 1Y1 1A242A4 2Y3 ^L _S 1Y2 1A322A3 2Y2 ¹ 1Y3 1A4 2A2 2Y1 1Y4 GND 2A1	CKIO I1 I2 A I3 T I4 2 I5 2 I6 V I7 1 I8 0 I9 II10 GND	I/00 I1 I/01 I2 I/02 I3 I/03 I4 I/04 I5 I/05 I6 I/06 I7 I/07 I8 I/08 I9 I/09 II1	IO VCC I/O0 A I/O1 T I/O2 F I/O3 2 I/O3 2 I/O4 V I/O5 1 I/O6 0 I/O7 I/O8 0 I/O9 D II1	DCLKVCC SRO FBK CUR DEC DEIN DEI NC ACE NC TQa NC 2Qb IHS ² Qc IVSVSRL HS 1 HSC VS 0 SND NC	DCLKVcc SRO FBK CUR Cr1 NC AC2 NC FCHL NC 2Qa NC L Qb IHS/Qc IVSO SRL HS VHSO VS 9 VSO GND NC	DCLK/cc RW Y0 A15 Y1 A14 ⁴ Y2 A13F Y3 A12 ² Y4 A11L Y5 A10 ⁰ Y0 A9 0 Y7 A8 Wrw1 Q ⁹ VRW GND E	DCLKVCC A0 DE: NC DE: NC ADE: NC FCHI NC PCHI	
ASL A6L A7L A8L A9L I/OOL I/OIL I/O2L I/O3L I/O4L I/O5L I/O5L I/O6L I/O7L	7 A4R 1 3 A5R 4 A6R A7R A8R A9R I/O7R I/O6R I/O5R I/O4R I/O3R I/O2R I/O1R I/O1R	ASL / A4R A6L 3 ASR A7L 4 A6R A8L A7R A9L A9R I/OOL A9R I/O1L I/O7R I/O2L I/O5R I/O3L I/O5R I/O4L I/O4R I/O5L I/O3R I/O6L I/O7R I/O7L I/O1R GND J/O0R	ID14 ID15 KEY GND GND GND CSEL GND IOCS PDIA IA2 CS1 GND	2 2 - 4 0 0 616 G	GT Vcc A7 GZ A6 7 47 A5 4 Y6 A4 S Y5 A3 5 Y4 A2 1 Y3 A1 V Y2 A0 B Y1 GND Y0	GT Vcc A7 G2 A6 7 Y7 A5 4 Y6 A4 S Y5 A3 5 Y4 A2 1 Y3 A1 V Y2 A0 B Y1 GND Y0	GT Vcc A7 G2 A6 7 Y7 A5 4 Y6 A4 S Y5 A3 5 Y4 A2 1 Y3 A1 V Y2 A0 B Y1 GND Y0	GT Vcc A7 G2 A6 7 Y7 A5 4 Y6 A4 S Y5 A3 5 Y4 A2 1 Y3 A1 V Y2 A0 B Y1 GND Y0	OC Vcc 1D 1Q 2D 7 2Q 3D 4 3Q 4D S 4Q 5D 5 5Q 6D 4 6Q 7D 7D 7Q 8D 8Q GND CLK	DC Vcc 1D 1Q 2D 7 2Q 3D 4 3Q 4D 5 4Q 5D 5 5Q 6D 4 6Q 7D 7Q 8D 8Q GND CLK	OC VC 1D 1: 2D 7 2: 3D 4 3: 4D 5 4: 5D 5 7 5: 6D 4 6: 7D 7: 8D 8: GND CL	Q A12 WE A7 7 A13 A6 1 A8 A5 5 A9 Q A4 6 A11 Q A3 AOE A2 A10 Q A1 CE	A14 Vcc A12 WE A7 7 A13 A6 ¹ A8 A5 ² A9 A4 ⁶ A11 A3 ^A OF A2 A10 A1 CE A0 IO7 IO0 IO6 IO1 IO5 IO2 IO4	ICIr Vcc 13 ZCIr 1K 721 1CIR.2K 1PF62CIR 1Q 02PF6 1Q 92PG GND 2Q	1CIF Vcc 11 2CIF 1K 421 1CIN.2K 1CIN.2K 1Fre 2CIK 1Q 02Fre 1Q 792Q GND 2Q	QbCkVcc A0 GTE MA12GZE GM14DE1 GM17DE1 FM0FCHR PA12HOE VRW1HCE R/W VOOE Y0 0COR Y0 VCCE GND Y3C	QbCkVcc A0 GTE MA13GZE GM1ADE1 GM0FCHR PA1 2HOE R/W VOOE R/W VOOE Y0 0COR Y0 VCCE DEin1DEO GND Y3C
Red Vdd R Green RS1 C Blue I RS0 E IRef M WR I P0 G D7 P P1 1 D6 P2 6 D5 P3 P D4		I RS0 M WR S D7 1 D6 6 D5 P D4	RST ID7 ID6 ID5 ID6 ID5 ID6 ID7	D E 1 1 - 3 3 9 9 Q	OE VCC CL7 FR CL67 FG CL54 FB CL45 FI CL35 BR CL24 BG CL10 BI GND CLK	OE VCC VD7 A1: VD67A10 VD54 A9 VD45 A8 VD37 A7 VD24 A6 VD1 A9 VD0A A4 GND CLE GTE VCC VD7 srH VD67srG		Dir Vcc A0 G A1 7 B0 A2 4 B1 A3 S B2 A4 2 B3 A5 5 B4 A6 V B5 A7 B B6 GND B7	Dir Vcc A0 G A1 7 B0 A2 4 B1 A3 S B2 A4 2 B3 A5 5 B4 A6 V B5 A7 B6 GND B7	A3 S B2 A4 2 B3 A5 5 B4 A6 V B5 A7 B6 GND B7	Dir Vcc A0 G A1 7 B0 A2 4 B1 A3 S B2 A4 2 B3 A5 5 B4 A6 V B5 A7 B B6 GND B7	VSS 103 MA6 VCC MA5 VA6 MA4 VA5 MA3FVA4 MA2 VA3 MA1/VA2 MA0 1VA1 RA2 CVA0 RA1 RQb RA0 CM1 Qc 1GM0 GND OE	VSS 103 MA12VCC MA11A14 MA14PA13 MA9FA12 MA8_2A11 MA7VA10 MA6_1VA9 0 MA5_CVA8 MA4_RVA7 PA1_CGM1 PA0_2GM0 GND_OE	GM1 VCC CA7 AVA6 CA6 FVA5 CA5 FVA4 CA4 6VA3 CA3 BVA2 CA2 CVA1 CA0 1 PVA0 CA0 1 NC GND 'OE	CA1 2A11 CA1 0A10 CA9 1VA9 CA8 CVA8 CA7 PVA7 GM12NC NC NC	QbCkVcc A0 GTE MA12GZE GM14De1 GM0FCHR PA1 2HGE VRWLHCE R/WYDGE YO 0CGE Dein1DEC GM0 Y3C	
P5 P6 P7 PCLK 7	D3 P4 P5 D1 P6 D0 P7 Slank RD Vss SZE Vc D0 Q0 D1 7Q1 D2 LQ2 D3 SQ3 SQ3	TRDT	IORDY DMACK IRQ IA1 IA0 CS0 ACTIVE A0 Vcc A4 ĀJGŃ D0 A Q0 A5 TUGF D1 TQ1 A6 1 TGW D2 1 Q2 A7 6TGW D3 9.03 9.03		VD7 srH VD67srG VD5_srF VD4SsrE VD37srD VD24srC VD1_srB VD0 srA GND CLK	VD5_EsrF VD45srE VD3_5srD VD24srC VD1_GsrB VD0_srA GND_CLK		0Q 7Q 0D 77D 1D 46D 1Q 56Q 2Q 75Q 2D 35D 3D 4D 3Q 4Q GND CLK	PAO 7 0D 77 1D L6 PAI S6 GM0 ² / ₅ 5 2D 33 3D 4 GM1 4 GND C	Q D D Q Q Q D D		CO VCC C1 A PO C2 T P1 C3 F P2 C4 6 P3 C5 8 P4 C6 V P5 C7 M P6 GM3X P7 GND F/B	GMO VCC GM1AGM3 R/W ^T 2OE Y3C ¹ 2LA DC ⁶ M12 NYO ⁸ JDL CHL DI DO Qa ^A /WR E VZ'RE GND CY3				