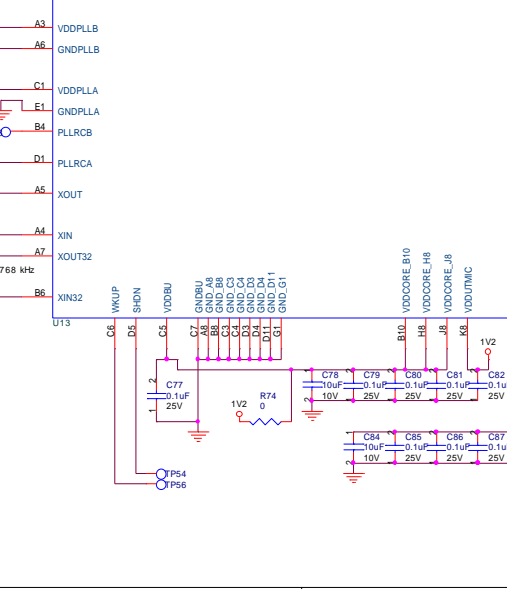
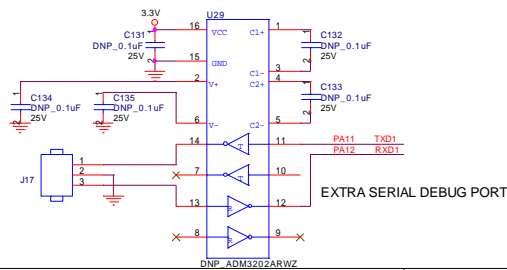
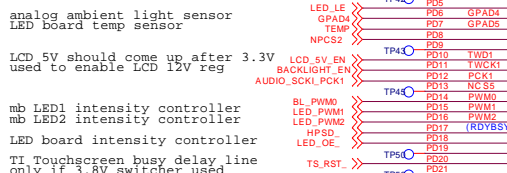
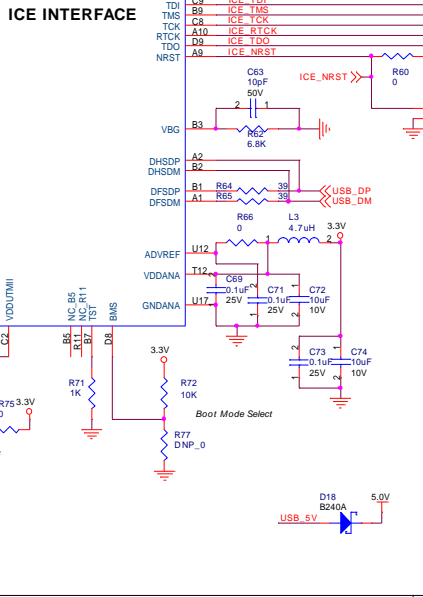


This should support the narrow and wide packages if possible.



ICE INTERFACE



U12

A3	23	A0	D00	2	D0
A4	24	A1	D01	3	D1
A5	25	A2	D02	5	D2
A6	26	A3	D03	6	D3
A7	30	A4	D04	8	D4
A8	31	A5	D05	10	D5
A9	32	A6	D06	13	D6
A10	33	A7	D07	14	D7
A11	34	A8	D08	16	D8
SDA10	22	A9	D09	19	D9
A13	35	A10	D10	45	D10
		A11	D11	47	D11
		A12	D12	50	D12
BA0	20	BA0	D13	51	D13
BA1	21	BA1	D14	53	D14
			D15	53	D15

A14 36 A12 N.C.

3.3V R5

SDCKE 37 CEK

SDCK 38 CLK

A0 15 DOML

CAS 17 CAS

RAS 18 RAS

SDWE 16 WE

SDCS NC31 19 CS

U14

A2	23	A0	D00	2	D16
A3	24	A1	D01	4	D17
A4	25	A2	D02	5	D18
A5	26	A3	D03	7	D19
A6	29	A4	D04	8	D20
A7	30	A5	D05	10	D21
A8	31	A6	D06	11	D22
A9	32	A7	D07	13	D23
A10	33	A8	D08	14	D24
A11	34	A9	D09	47	D25
SDA10	22	A10	D10	48	D26
A13	35	A11	D11	49	D27
		A12	D12	50	D28
BA0	20	BA0	D13	50	D29
BA1	21	BA1	D14	51	D30
			D15	53	D31

A14 36 A12 N.C.

3.3V R52

SDCKE 37 CEK

SDCK 38 CLK

A0 15 DOML

CAS 17 CAS

RAS 18 RAS

SDWE 16 WE

SDCS NC31 19 CS

U14

A2	23	A0	D00	2	D16
A3	24	A1	D01	4	D17
A4	25	A2	D02	5	D18
A5	26	A3	D03	7	D19
A6	29	A4	D04	8	D20
A7	30	A5	D05	10	D21
A8	31	A6	D06	11	D22
A9	32	A7	D07	13	D23
A10	33	A8	D08	14	D24
A11	34	A9	D09	47	D25
SDA10	22	A10	D10	48	D26
A13	35	A11	D11	49	D27
		A12	D12	50	D28
BA0	20	BA0	D13	50	D29
BA1	21	BA1	D14	51	D30
			D15	53	D31

A14 36 A12 N.C.

3.3V R52

SDCKE 37 CEK

SDCK 38 CLK

A0 15 DOML

CAS 17 CAS

RAS 18 RAS

SDWE 16 WE

SDCS NC31 19 CS

U14

A2	23	A0	D00	2	D16
A3	24	A1	D01	4	D17
A4	25	A2	D02	5	D18
A5	26	A3	D03	7	D19
A6	29	A4	D04	8	D20
A7	30	A5	D05	10	D21
A8	31	A6	D06	11	D22
A9	32	A7	D07	13	D23
A10	33	A8	D08	14	D24
A11	34	A9	D09	47	D25
SDA10	22	A10	D10	48	D26
A13	35	A11	D11	49	D27
		A12	D12	50	D28
BA0	20	BA0	D13	50	D29
BA1	21	BA1	D14	51	D30
			D15	53	D31

A14 36 A12 N.C.

3.3V R52

SDCKE 37 CEK

SDCK 38 CLK

A0 15 DOML

CAS 17 CAS

RAS 18 RAS

SDWE 16 WE

SDCS NC31 19 CS

U14

A2	23	A0	D00	2	D16
A3	24	A1	D01	4	D17
A4	25	A2	D02	5	D18
A5	26	A3	D03	7	D19
A6	29	A4	D04	8	D20
A7	30	A5	D05	10	D21
A8	31	A6	D06	11	D22
A9	32	A7	D07	13	D23
A10	33	A8	D08	14	D24
A11	34	A9	D09	47	D25
SDA10	22	A10	D10	48	D26
A13	35	A11	D11	49	D27
		A12	D12	50	D28
BA0	20	BA0	D13	50	D29
BA1	21	BA1	D14	51	D30
			D15	53	D31

A14 36 A12 N.C.

3.3V R52

SDCKE 37 CEK

SDCK 38 CLK

A0 15 DOML

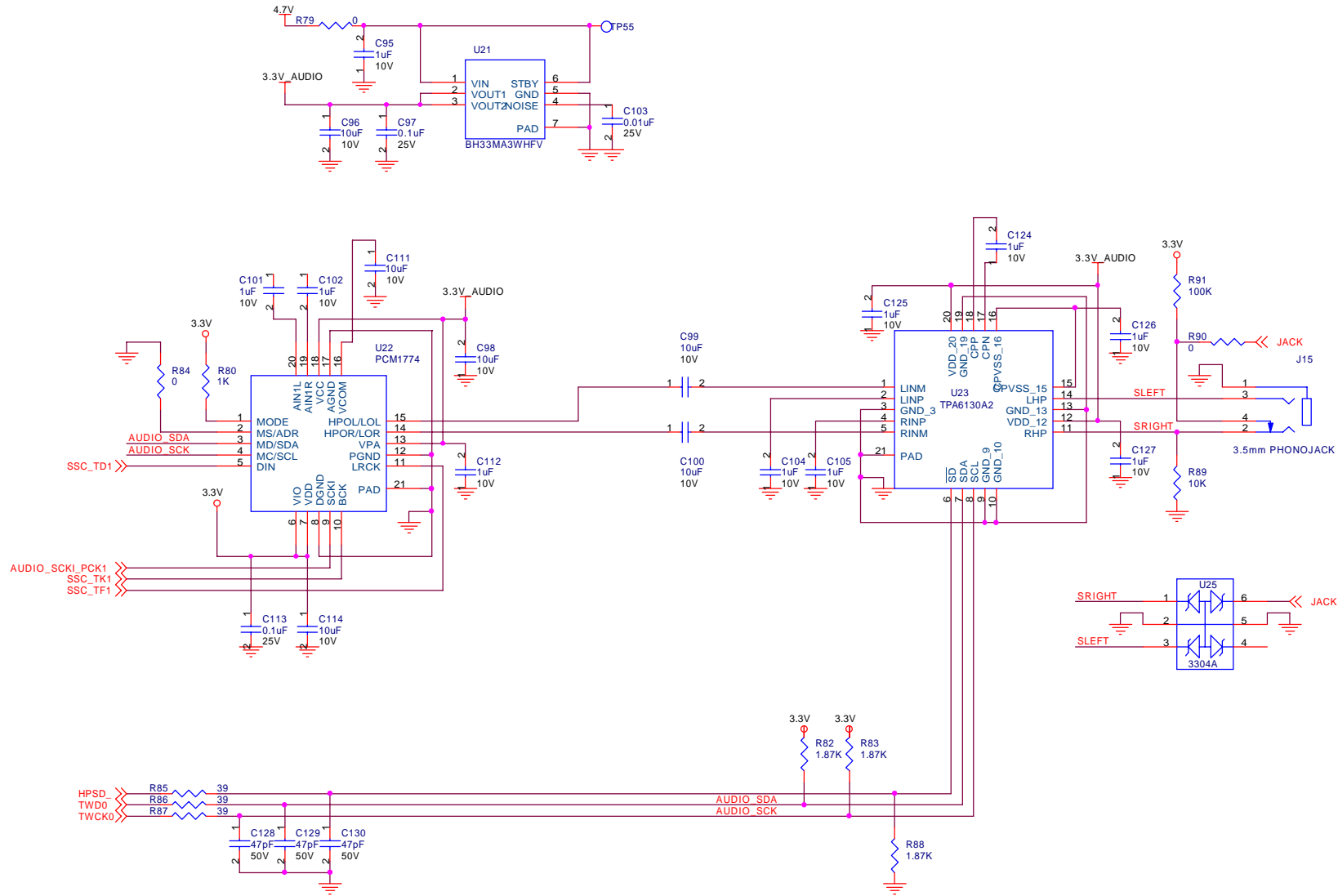
CAS 17 CAS

RAS 18 RAS

SDWE 16 WE

SDCS NC31 19 CS

[illegible]



Title			
<Title>			
Size	Document Number		Rev
B	<Doc>		2
Date:	Monday, March 14, 2011	Sheet	3 of 3