

aPCI-U21BOM

ref No.	部品名	メーカー型番	指定メーカー
C 1	33 μ /16V チップ形タンタル	F941C336MNC	ニチコン
C 2	33 μ /16V チップ形タンタル	F941C336MNC	ニチコン
C 3	チップ型ハスコン 0.1uF50V	GRM42-6F104Z50	ムラタ
C 4	チップ型ハスコン 0.1uF50V	GRM42-6F104Z50	ムラタ
C 5	チップ型ハスコン 0.1uF50V	GRM42-6F104Z50	ムラタ
C 6	チップ型ハスコン 0.1uF50V	GRM42-6F104Z50	ムラタ
C 7	チップ型ハスコン 0.1uF50V	GRM42-6F104Z50	ムラタ
C 8	チップ型ハスコン 0.1uF50V	GRM42-6F104Z50	ムラタ
C 9	チップ型ハスコン 0.1uF50V	GRM42-6F104Z50	ムラタ
C 10	チップ型ハスコン 0.1uF50V	GRM42-6F104Z50	ムラタ
C 11	チップ型ハスコン 0.1uF50V	GRM42-6F104Z50	ムラタ
C 12	チップ型ハスコン 0.1uF50V	GRM42-6F104Z50	ムラタ
C 13	チップ型ハスコン 0.1uF50V	GRM42-6F104Z50	ムラタ
C 14	チップ型ハスコン 0.1uF50V	GRM42-6F104Z50	ムラタ
C 15	チップ型ハスコン 0.1uF50V	GRM42-6F104Z50	ムラタ
C 16	チップ型ハスコン 0.1uF50V	GRM42-6F104Z50	ムラタ
C 17	チップ型ハスコン 0.1uF50V	GRM42-6F104Z50	ムラタ
C 18	チップ型ハスコン 0.1uF50V	GRM42-6F104Z50	ムラタ
C 19	チップ型ハスコン 0.1uF50V	GRM42-6F104Z50	ムラタ
C 20	チップ型ハスコン 0.1uF50V	GRM42-6F104Z50	ムラタ
C 21	チップ型ハスコン 0.1uF50V	GRM42-6F104Z50	ムラタ
C 22	チップ型ハスコン 0.1uF50V	GRM42-6F104Z50	ムラタ
C 23	チップ型ハスコン 0.1uF50V	GRM42-6F104Z50	ムラタ
C 71	チップ型ハスコン 0.1uF50V	GRM42-6F104Z50	ムラタ
C -	チップ型ハスコン 0.1uF50V	GRM42-6F104Z50	ムラタ
C -	チップ型ハスコン 0.1uF50V	GRM42-6F104Z50	ムラタ
C -	チップ型ハスコン 0.1uF50V	GRM42-6F104Z50	ムラタ
C -	チップ型ハスコン 0.1uF50V	GRM42-6F104Z50	ムラタ
C -	チップ型ハスコン 0.1uF50V	GRM42-6F104Z50	ムラタ
C -	チップ型ハスコン 0.1uF50V	GRM42-6F104Z50	ムラタ
C -	チップ型ハスコン 0.1uF50V	GRM42-6F104Z50	ムラタ
C -	チップ型ハスコン 0.1uF50V	GRM42-6F104Z50	ムラタ
J 1	コネクタ	57AE-40500-21C(D1)	DDK
J 2	ソケット	D140S	アドテックシステムサイエンス
J 2	ピン	D140P	アドテックシステムサイエンス
J 3	ソケット	D132S	アドテックシステムサイエンス
J 3	ピン	D132P	アドテックシステムサイエンス
JP 1	ジャンパソケット	DSP01-002-430G-6	ケル
JP 1	ジャンパプラグ (2x1)	DSP02-002-431G	ケル
R 1	両面電極タイプ(10K)	ERJ8GEYJ103V	松下
R 2	両面電極タイプ(10K)	ERJ8GEYJ103V	松下
R 3	両面電極タイプ(10K)	ERJ8GEYJ103V	松下
R 4	両面電極タイプ(10K)	ERJ8GEYJ103V	松下
RA 13	10K 1/16W 抵抗アレイ	EXBV8V103JV	松下
RA 14	10K 1/16W 抵抗アレイ	EXBV8V103JV	松下
RA 15	10K 1/16W 抵抗アレイ	EXBV8V103JV	松下
U 1	シリアルROM	BR93LC46RF	ローム
U 2	PCI TargetI/F チップ	APIC21	アドテックシステムサイエンス