		lis

Macromodel list	Function	lludata
Operational Amplifiers CMOS type	Function	Update
NJU7001	低電圧動作C-MOSオペアンプ	
NJU7002	低電圧動作C-MOSオペアンプ	
NJU7004	低電圧動作C-MOSオペアンプ	
NJU7006	小型低消費電流低入カオフセット電圧シングルC-MOSオペアンプ	
NJU7007	超小型低電圧動作シングルC-MOSオペアンプ	
NJU7008	超小型低電圧動作シングルC-MOSオペアンプ	
NJU7009	1回路入りローノイズCMOS出力フルスイングオペアンブ(レール ツー レール,Rail to Rail)	
NJU7011	小型低電圧動作シングルC-MOSオペアンプ	
NJU7012	小型低電圧動作シングルC-MOSオペアンプ	
NJU7013	小型低電圧動作シングルC-MOSオペアンプ	
NJU7014 NJU7015	低電圧動作デュアルC-MOSオペアンプ  低電圧動作デュアルC-MOSオペアンプ	
NJU7016	低電圧動作デュアルC-MOSオペアンプ	
NJU7017	小型低電圧動作シングルC-MOSオペアンプ	
NJU7018	低電圧動作デュアルC-MOSオペアンプ	
NJU7021	低電圧動作演算増幅器	
NJU7022 NJU7024	低電圧動作演算増幅器  低電圧動作演算増幅器	
NJU7026	13 # A/ch, 出力フルスイングCMOS オペアンプ	
NJU7027	13μA/ch, 出力フルスイングCMOS オペアンプ	
NJU7028	13μA/ch, 出力フルスイングCMOS オペアンプ	
NJU7029	2回路入りローノイズCMOS出力フルスイングオペアンブ(レール ツー レール,Rail to	
NJU7031	Rail)  低電圧動作C-MOSオペアンプ	
NJU7032	低電圧動作C-MOSオペアンプ	
NJU7034	低電圧動作C-MOSオペアンプ	
NJU7036	2回路入り単電源高出力フルスイングオペアンプ(レール ツー レール、Rail to Rail)	
	入出力フルスイング  高出力電流1回路入り  CMOS  オペアンプ(レール ツー レー	
NJU7040	八川   八川   八川   八川   八川   八川   八川   八川	
NJU7042	小型入出カフルスイング シングルC-MOSオペアンブ(レール ツー レール,Rail to	
	Rail)  入出カフルスイング 高出力電流 2回路入り C-MOSオペアンブ(レール ツー レー	
NJU7043, NJU7043T	ル,Rail to Rail)	
NJU7044	入出力フルスイング 高出力電流 4回路入り C-MOSオペアンプ(レール ツー レー	
	ル.Rail to Rail)  9V/µs 高速,入出力フルスイングCMOS オペアンプ(レール ツー レール,Rail to	
NJU7046, NJU7046T1	Rail) (RFノイズ耐性オペアンプ)   9V/µs 高速, 入出力フルスイングCMOS オペアンブ (レール ツー レール,Rail to	
NJU7047, NJU7047T1	$9V/\mu$ s 高速、入出カフルスイングCMOS オペアンブ(レール ツー レール、Rail to Rail)(RF $J$ イズ耐性オペアンプ) $9V/\mu$ s 高速、入出カフルスイングCMOS オペアンブ(レール ツー レール、Rail to	
NJU7048	9V/μs 高速、人出力フルスインクCMOS オペアンフ(レール ツー レール,Rail to  Rail)(RFノイズ耐性オペアンプ)	
NJU7051	低入力オフセット電圧 C-MOSオペアンプ	
NJU7052	低入カオフセット電圧 C-MOSオペアンプ  ローノイズ, 低オフセットドリフト 出力フルスイング CMOS オペアンプ(RFノイズ耐性	
NJU7056, NJU7056T1	オペアンプ) ローノイズ,低オフセットドリフト 出カフルスイング CMOS オペアンブ(RFノイズ耐性	
NJU7057 NJU7058, NJU7058T1	オペアンプ) ローノイズ、低オフセットドリフト 出力フルスイング CMOS オペアンプ(RFノイズ耐性	
	オペアンプ)	
NJU7061 NJU7062	低入力オフセット電圧 C-MOSオペアンプ  低入力オフセット電圧 C-MOSオペアンプ	
NJU7064	低入力オフセット電圧 C-MOSオペアンプ	
NJU7067	2回路入り16V動作、14μA/ch,出力フルスイングCMOSオペアンプ(RFノイズ耐性オペ	
NJU7068	アンプ)  4回路入り16V 動作,14μA/ch,出カフルスイングCMOSオペアンプ (RFノイズ耐性オペ	
	アンプ)   MA カナフトット 東圧 O MOCナペスンプ	
NJU7071 NJU7072	低入カオフセット電圧 C-MOSオペアンプ  低入カオフセット電圧 C-MOSオペアンプ	
NJU7074	低入力オフセット電圧 C-MOSオペアンプ	
NJU7076	高精度 ローノイズ 出力フルスイング CMOS オペアンプ (RFノイズ耐性オペアンプ)	
NJU7076B	1回路入り 高精度 ローノイズ 出力フルスイングCMOSオペアンプ	
NJU7077 NJU7091A	高精度 ローノイズ 出力フルスイング CMOS オペアンプ (RFノイズ耐性オペアンプ) 小型低入力オフセット電圧シングルC-MOSオペアンプ	
NJU7092A	小型低入力オフセット電圧シングルC-MOSオペアンプ	
NJU7093A	小型低入力オフセット電圧シングルC-MOSオペアンプ	
NJU7094	低入力オフセット電圧デュアルC-MOSオペアンプ	
NJU7095	低入力オフセット電圧デュアルC-MOSオペアンプ	
NJU7096	低入力オフセット電圧デュアルC-MOSオペアンプ	
NJU7098A	0.05 μ V/° C max, Zero-Drift 出力フルスイング CMOS オペアンプ	
NJU77000	1.5V, 0.23 $\mu$ A/ch, 超低消費電流, 入出力フルスイング 1/2/4 回路入りCMOS オペーアンプ	
NJU77001	1.5V, 0.23 $\mu$ A/ch, 超低消費電流, 入出力フルスイング 1/2/4 回路入りCMOS オペーアンプ	
NJU77002	1.5V, 0.23 $\mu$ A/ch, 超低消費電流, 入出力フルスイング 1/2/4 回路入りCMOS オペアンプ	
NJU77004	1.5V, 0.23 $\mu$ A/ch, 超低消費電流, 入出カフルスイング 1/2/4 回路入りCMOS オペアンプ	
NJU77552	1.7MHz, 50 μ A/ch, 高EMI 耐性, 入出力フルスイングオペアンプ	New
NJU77701	1回路入り34MHz、35V/us、低ノイズ入出力フルスイング高速CMOSオペアンプ(RF ノイズ耐性オペアンプ)	
NJU77806	5.5nV/√Hz ローノイズ, 500 µA ローパワー出力フルスイングCMOSオペアンブ (RF	
NJU77902	ノイズ耐性オペアンプ) 2回路入り高出力 入出力フルスイングCMOSオペアンプ(RFノイズ耐性オペアンプ)	
NJU77903, NJU77903Z2	高耐圧 高出力 入出カフルスイング CMOSオペアンプ (RFノイズ耐性オペアンプ)	
· ·		