

Macromodel list

Operational Amplifiers	Function	Update
CMOS type		
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力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プ(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	低電圧動作デュアルC-MOSオペアンプ	
NJU7015	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	低電圧動作演算増幅器	
NJU7024	低電圧動作演算増幅器	
NJU7026	13 μ A/ch, 出力フルスイングCMOS オペアンプ	
NJU7027	13 μ A/ch, 出力フルスイングCMOS オペアンプ	
NJU7028	13 μ A/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プ(レール ツー レール,Rail to Rail)	
NJU7031	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)	
NJU7040	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 レール,Rail to Rail)	
NJU7042	小型入出力フルスイング シングルC-MOSオペアンプ(レール ツー レール,Rail to Rail)	
NJU7043, NJU7043T	入出力フルスイング 高出力電流 2回路入り C-MOSオペアンプ(レール ツー レール,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)	
NJU7046, NJU7046T1	9V/ μ s 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 Rail) (RFノイズ耐性オペアンプ)	
NJU7047, NJU7047T1	9V/ μ s 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 Rail) (RFノイズ耐性オペアンプ)	
NJU7048	9V/ μ s 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 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	低入力オフセット電圧 C-MOSオペアンプ	
NJU7056, NJU7056T1	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)	
NJU7057	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)	
NJU7058, NJU7058T1	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	低入力オフセット電圧 C-MOSオペアンプ	
NJU7062	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,14 μ A/ch,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)	
NJU7068	4回路入り16V 動作,14 μ A/ch,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)	
NJU7071	低入力オフセット電圧 C-MOSオペアンプ	
NJU7072	低入力オフセット電圧 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	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)	
NJU7091A	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/ $^{\circ}$ C max, Zero-Drift 出力フルスイング CMOS オペアンプ	
NJU77000	1.5V, 0.23 μ 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	
NJU77001	1.5V, 0.23 μ 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	
NJU77002	1.5V, 0.23 μ 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 μ 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	
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/ μ s、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/ $\sqrt{\text{Hz}}$ ローノイズ, 500 μ A ローパワー出力フルスイングCMOSオペアンプ (RFノイズ耐性オペアンプ)	
NJU77902	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 入出力フルスイング CMOSオペアンプ (RFノイズ耐性オペアンプ)	