

PA56TS48DD-WO

SPANSION S29GL512M

TSOP56		DIP48	DIP48	TSOP56	
3	A15	1	48	A16	54
4	A14	2	47	A24	56
5	A13	3	46	A22	2
6	A12	4	45	DQ15/A-1	51
7	A11	5	44	DQ7	50
8	A10	6	43	DQ14	49
9	A9	7	42	DQ6	48
10	A8	8	41	DQ13	47
11	A19	9	40	DQ5	46
12	A20	10	39	DQ12	45
13	WE#	11	38	DQ4	44
14	RESET#	12	37	* Note 2	
15	A21	13	36	DQ11	42
16	WP#/ACC	14	35	DQ3	41
1	A23	15	34	DQ10	40
18	A18	16	33	DQ2	39
19	A17	17	32	DQ9	38
20	A7	18	31	DQ1	37
21	A6	19	30	DQ8	36
22	A5	20	29	DQ0	35
23	A4	21	28	OE#	34
24	A3	22	27	* Note 1	
25	A2	23	26	CE#	32
26	A1	24	25	A0	31

<p>* Note 1 (GND) DIP48 - 27 TSOP56 - 33(Vss), 52(Vss)</p>
<p>* Note 2 (VCC) DIP48 - 37 TSOP56 - 17(RY/BY#), 43(Vcc), 29(Vio), 53(BYTE#)</p>

PA56TS48DD-WO PartList

SPANSION S29GL512M

1.	TOP Board	:	PA56TS48DB_C_D-WO-TOP REV2.0
	BOT Board	:	48 DIP TYPE A
	Socket P/N	:	648-0562211-A01
	C1	:	0.1uF



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.