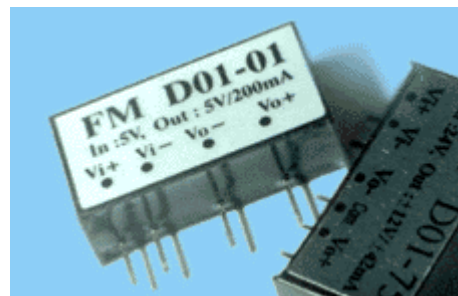


FranMar серия D01



Серия D01: выходная мощность 1W; электрическая прочность изоляции 1000V DC; размеры 19.6x6.1x10.1мм. Рабочий диапазон температур: -25°C ...+71°C. КПД до 83%. **Опции:** А - электрическая прочность изоляции 1000V DC с альтернативным расположением выводов; А3 - электрическая прочность изоляции 3000V DC только с альтернативным расположением выводов.

Тип	Входное напряжение	Выход 1	Выход 1
D01-01(A)	4.5-5.5V	5V/200mA	
D01-01A3	4.5-5.5V	5V/200mA	
D01-02(A)	4.5-5.5V	12V/84mA	
D01-02A3	4.5-5.5V	12V/84mA	
D01-03(A)	4.5-5.5V	15V/67mA	
D01-03A3	4.5-5.5V	15V/67mA	
D01-04(A)	4.5-5.5V	+5V/100mA	-5V/100mA
D01-04A3	4.5-5.5V	+5V/100mA	-5V/100mA
D01-05(A)	4.5-5.5V	+12V/42mA	-12V/42mA
D01-05A3	4.5-5.5V	+12V/42mA	-12V/42mA
D01-06(A)	4.5-5.5V	+15V/34mA	-15V/34mA
D01-06A3	4.5-5.5V	+15V/34mA	-15V/34mA
D01-61(A)	10.8-13.2V	5V/200mA	
D01-61A3	10.8-13.2V	5V/200mA	
D01-62(A)	10.8-13.2V	12V/84mA	
D01-62A3	10.8-13.2V	12V/84mA	
D01-63(A)	10.8-13.2V	15V/67mA	
D01-63A3	10.8-13.2V	15V/67mA	
D01-64(A)	10.8-13.2V	+5V/100mA	-5V/100mA
D01-64A3	10.8-13.2V	+5V/100mA	-5V/100mA
D01-65(A)	10.8-13.2V	+12V/42mA	-12V/42mA
D01-65A3	10.8-13.2V	+12V/42mA	-12V/42mA
D01-66(A)	10.8-13.2V	+15V/34mA	-15V/34mA
D01-66A3	10.8-13.2V	+15V/34mA	-15V/34mA
D01-71(A)	21.6-26.4V	5V/200mA	
D01-71A3	21.6-26.4V	5V/200mA	
D01-72(A)	21.6-26.4V	12V/84mA	
D01-72A3	21.6-26.4V	12V/84mA	
D01-73(A)	21.6-26.4V	15V/67mA	
D01-73A3	21.6-26.4V	15V/67mA	
D01-74(A)	21.6-26.4V	+5V/100mA	-5V/100mA
D01-74A3	21.6-26.4V	+5V/100mA	-5V/100mA
D01-75(A)	21.6-26.4V	+12V/42mA	-12V/42mA
D01-75A3	21.6-26.4V	+12V/42mA	-12V/42mA
D01-76(A)	21.6-26.4V	+15V/34mA	-15V/34mA
D01-76A3	21.6-26.4V	+15V/34mA	-15V/34mA

Case A

All Dimensions In Inches (mm)

Standart Pin-Out			Alternative Pin-Out		
Pin#	Single	Dual	Pin#	Single	Dual
1	Vi+	Vi+	1	Vi+	Vi+
2	Vi-	Vi-	2	Vi-	Vi-
4	Vo-	Vo-	5	Vo-	Vo-
5	N.C.	Com.	6	N.C.	Com.
6	Vo+	Vo+	7	Vo+	Vo+

