



Ταδηυμα	1

<u> </u>				
Обозначение	Диаметр отв.,	Диаметр конт.	Наличие	Кол.
മന്നമ്.	MM	площадки, мм	металлизации	മനർ.
• переходное	0,71	13	Да	22
	0,7	1,2	Да	35
-	0,8	1,3	Да	66
-	0,81	1,5	Да	28
-	1	1,5	Да	5
-	1,1	17	Да	41
	1,2	1,8	Да	16
-	1,5	2,1	Да	1
-	17	2,3	Да	4
	3,4	5,1	Да	4

Ταδριμα 2

Гиилици Z		
Обозначние	Диаметр, мм	Длина, мм
	0,29	2528
	0,323	1383
		·

Контантная площадка	Размер, мм
_	0,5x1,45
	<i>1,06x1,35</i>
0	1,5x3,7
•	1x1,2
-	0,75x1,25
	2,5x5
_	0,9x2,8
	1,3x3,61
	<i>1,85x1,72</i>
_	0,56x1,29
_	0,61x1,55
	<i>1,63x2,45</i>
	0,97x3,5
	6,55x8,46

Таблица З

- 1 * Размер для справок.
- 2 Плату изготовить комбинированным позитивным методом по ГОСТ 23752–79.
- 3 Шаг координатной сетки 2,5 мм по ГОСТ 10317–79. Линии сетки нанесены через одну.
- 4 Класс точности 3 по ГОСТ 23751–86.
- 5 Группа жесткости 2 по ГОСТ 23752–79 при верхнем значении температуры окружающей среды (85±2) °С.
- 6 Сведения об элементах проводящего рисунка сведены в таблицах 1, 2, 3
- 7 Позиционные обозначения ЭВС выполнить краской МКЭ белая ОСТ 92–1586–89, шрифт 2.0– ПРЗ по СТБ 992–95 методом шелкографии ГОСТ 2.304–81.
- в Неуказанные предельные отклонения по Н 12±
- 9 Обработка элементов проводящего рисунка иммерсионным оловом ImmSn по ГОСТ Р 56427–2015
- 10 Паяльная маска Месhanic XG–50, зелёного цвета, толщина 30 мкм
- 10 Паяльная маска Месћапіс Xb–5U, зеленого цвета, толщина 3. 11 Печатная плата должна соответствовать ГОСТ 23751–86

					ГУИР . 758725.001					
						Лип	7.	Масса	Масштай	
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Плата печатная					
Разр	σαδ.	Миронь				7	662	2:1		
Про	в.	Шемаров			_					
Т.ко	нтр.	Шемаров					Т	Лисі	nob 1	
Рец	I <i>EH3</i> .				Стеклотекстолит (Ф -2-35-1,5		Стеклотекстолит			
Н.ко	нтр.	Лихачёв					BC , 7507l	750701		
Утв	7.	Азаров								