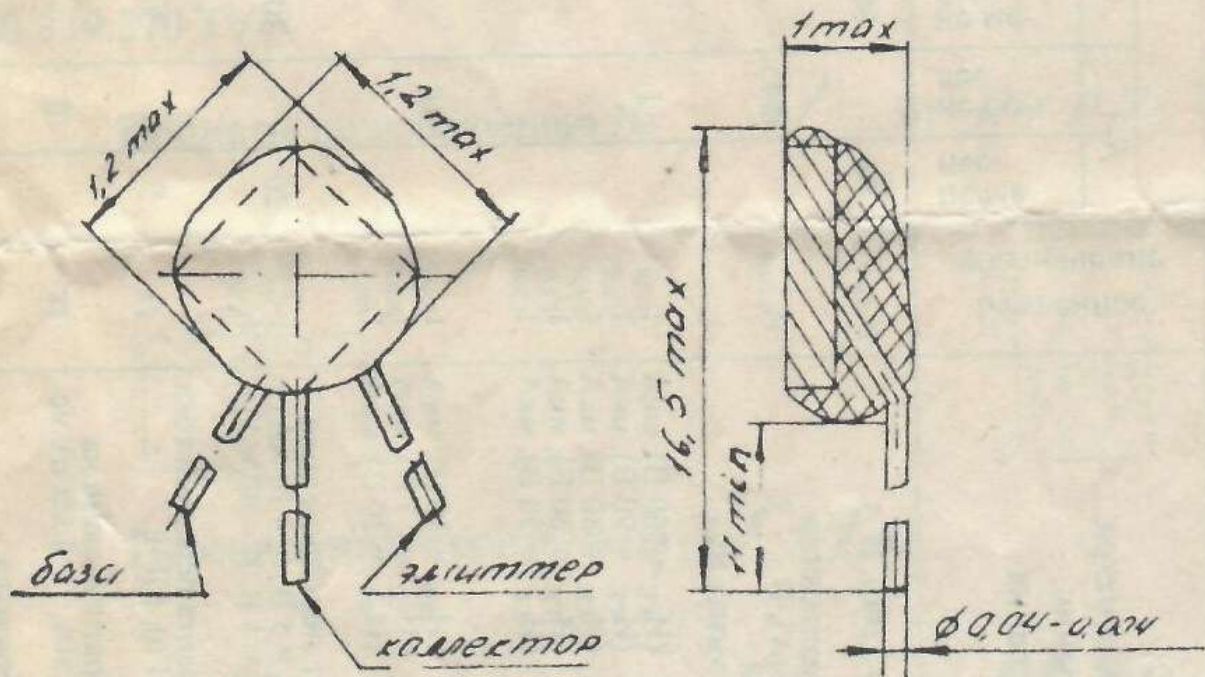




Транзисторы
2Т214А-1, 2Т214Б-1, 2Т214В-1,
2Т214Г-1, 2Т214Д-1, 2Т214Е-1

ЭТИКЕТКА

Кремниевые бескорпусные эпитаксиально-планарные транзисторы типов 2Т214А-1, 2Т214Б-1, 2Т214В-1, 2Т214Г-1, 2Т214Д-1, 2Т214Е-1, предназначенные для применения в ключевых и линейных схемах



Масса не более 0,01 г.

Содержание драгоценных металлов в 1000 шт. транзисторов:

золото 831,1 мг; палладий 21,4 мг;

в том числе:

золото 0,0220 мг/мм на 3 выводах общей длиной
(39,0±1,73) мм

палладий 0,0006 мг/мм на 3 выводах общей длиной
(39,0±1,73) мм

Цветных металлов не содержится

Сведения о приемке

Транзисторы 2Т214А-1, 2Т214Б-1, 2Т214В-1, 2Т214Г-1,
2Т214Д-1, 2Т214Е-1 соответствует техническим условиям
аА0.339.370 ТУ

Приняты по извещению № 31 от 04.002



Перепроверка произведена 05.082

Приняты по извещению № 31 от 04.002

