**Разъяснение документации о закупке по проведению запроса котировок в электронной форме, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства № 32009559552 от 07.10.2020 г. на поставку радиодеталей, генераторных ламп и элементов питания**

Дата и время подачи запроса: 19.10.2020 15:25

**Текст запроса**
Добрый день!

Просим вас предоставить корректные ордер-коды от производителей на запрашиваемые вами позиции, т.к. ваши наименования не поддаются однозначной идентификации.

16. Блок питания AC-DC, 48В, 1,25А, 60Вт Вход: 220В, 50Гц. Выход: 48В, 60Вт

17. Варистор 14N71K

44. Диод CHN548

62. Источник питания постоянного тока Количество каналов: 1 / Выходное напряжение, В : от 0 до 52 / Выходной ток, А: от 0 до 4 1

66. Конденсатор пусковой МК7-450 7мкФ 450В

67. Конденсатор ЧИП 0805 1000мкФ

178. Конденсатор электролит. 2,2нФ 2000 В

234. Конденсатор электролит. 33мкФ 1000В

300. Конденсатор пусковой 50мкФ 300В

301. Конденсатор пусковой 60мкФ 450В

311. Линия задержки ЦМЗ-0,1 (У2БР20830) Предназначенное для задержки электрических и электромагнитных сигналов на заданный промежуток времени

312. Лупа с подсветкой на подставке Обеспечивает четкое изображение и всестороннюю бестеневую подсветку предмета

363. Микросхема FM24C256

380. Микросхема LM2941C3

381. Микросхема LM324 Корпус DIP-16

384. Микросхема LM339N Корпус DIP-16

412. Микросхема PIC16F877А

426. Микросхема TL393D Корпус DIP-8

427. Микросхема TL393P Корпус SOIC-8

448. Микросхема W9812G6GH-75 Корпус 64-TSOP2

449. Микросхема W9812G6JH-75 Корпус 64-TSOP2

470. Микросхема КР1158ЕИ5В

523. Оптрон транзисторный PC357

524. Оптрон транзисторный PC817

525. Оптрон TLP141

557. Радиоприемник FM SONY Радиоприёмник FM-диапазона с возможностью питания от сети 220В

577. Резонатор кварцевый 16896 кГц

578. Резонатор кварцевый 20480 кГц

579. Резонатор кварцевый 3686,4 кГц

580. Резонатор кварцевый 64 кГц

603. Стабилитрон 5V SMD Напряжение стабилизации 5В, SMD-корпус

639. Транзистор LP2950  Корпус TO-92

Согласовать ордер коды по позициям:

19 9S1212H4D01

20 1.0ЭВ-1.4-4-220ВН 3270 У4

21 CFM-A238V-331-480-11

22 19030599A

23 1.25ЭВ-2.8-6-3270 ТУ 3310-002-12058815-2014

24 MC35101V2-000U-A99

25 DC0382812L2B-3T0

26 EFB0412HA

27 F410T-05LC

28 CFM-4010V-070-273-20

29 FAD1-04020BBMW11

30 109P0405F601

31 06020SA-12T-EL-00

32 AFB0612HD-R00

33 06020SA-12T-EL-00

34 PF80251V3-1000U-F99

35 9A0824G4D011

36 9A0912H401

37 SF23092A/2092HST.GN

Автор ответа Отдел управления закупками

Дата и время ответа 21.10.2020 13:30

**Текст ответа:**

В ответ на Ваш запрос сообщаем, что ордер-коды радиодеталей не указаны, т.к. могут отличаться у разных производителей. Возможна поставка радиодеталей любого производителя если их характеристики соответствуют характеристикам представленных радиодеталей. Представленные ордер-коды по позициям 19…37 могут участвовать в закупке.