

Указатели, каталоги, справочники

№	Наименование	Единица измерения	Цена	Формат	Год издания
1	Указатель «Информационный «Приборы полупроводниковые. Содержание драгоценных металлов»	книга	4000	pdf	2020
2	Каталог выводов интегральных микросхем	книга	30000	pdf	2020
3	Каталог корпусов интегральных микросхем	книга	30000	pdf	2020
4	Каталог корпусов полупроводниковых приборов	книга	30000	pdf	2020
5	Альбом «Микросхемы интегральные. Габаритные чертежи»	книга	4000	pdf	2020
6	Указатель «Стандартизированные термины и определения в области микроэлектроники»	книга	4000	pdf	2020
7	Справочник «Информационный «Приборы полупроводниковые. Содержание драгоценных металлов»	книга	4000	pdf	2020
8	Справочник «Информационный «Приборы полупроводниковые. Содержание драгоценных металлов»	книга	4000	pdf	2020
9	Указатель «Действующие нормативные документы по стандартизации в области микроэлектроники»	книга	4000	pdf	2020
10	Указатель «Действующие нормативные документы по стандартизации в области микроэлектроники»	книга	4000	pdf	2020
11	Указатель «Стандартизированные термины и определения в области микроэлектроники»	книга	4000	pdf	2020
12	Указатель «Стандартизированные термины и определения в области микроэлектроники»	книга	4000	pdf	2020
13	Справочник «Информационный «Приборы полупроводниковые. Содержание драгоценных металлов»	книга	4000	pdf	2020
14	Справочник «Информационный «Приборы полупроводниковые. Содержание драгоценных металлов»	книга	4000	pdf	2020
15	Справочник «Информационный «Приборы полупроводниковые. Содержание драгоценных металлов»	книга	4000	pdf	2020
16	Справочник «Информационный «Приборы полупроводниковые. Содержание драгоценных металлов»	книга	4000	pdf	2020
17	Справочник «Информационный «Приборы полупроводниковые. Содержание драгоценных металлов»	книга	4000	pdf	2020
18	Справочник «Информационный «Приборы полупроводниковые. Содержание драгоценных металлов»	книга	4000	pdf	2020
19	Справочник «Информационный «Приборы полупроводниковые. Содержание драгоценных металлов»	книга	4000	pdf	2020
20	Справочник «Информационный «Приборы полупроводниковые. Содержание драгоценных металлов»	книга	4000	pdf	2020
21	Справочник «Информационный «Приборы полупроводниковые. Содержание драгоценных металлов»	книга	4000	pdf	2020
22	Справочник «Информационный «Приборы полупроводниковые. Содержание драгоценных металлов»	книга	4000	pdf	2020
23	Справочник «Информационный «Приборы полупроводниковые. Содержание драгоценных металлов»	книга	4000	pdf	2020
24	Справочник «Информационный «Приборы полупроводниковые. Содержание драгоценных металлов»	книга	4000	pdf	2020
25	Справочник «Информационный «Приборы полупроводниковые. Содержание драгоценных металлов»	книга	4000	pdf	2020
26	Справочник «Информационный «Приборы полупроводниковые. Содержание драгоценных металлов»	книга	4000	pdf	2020
27	Справочник «Информационный «Приборы полупроводниковые. Содержание драгоценных металлов»	книга	4000	pdf	2020
28	Справочник «Информационный «Приборы полупроводниковые. Содержание драгоценных металлов»	книга	4000	pdf	2020
29	Справочник «Информационный «Приборы полупроводниковые. Содержание драгоценных металлов»	книга	4000	pdf	2020
30	Справочник «Информационный «Приборы полупроводниковые. Содержание драгоценных металлов»	книга	4000	pdf	2020
31	Справочник «Информационный «Приборы полупроводниковые. Содержание драгоценных металлов»	книга	4000	pdf	2020
32	Справочник «Информационный «Приборы полупроводниковые. Содержание драгоценных металлов»	книга	4000	pdf	2020
33	Справочник «Информационный «Приборы полупроводниковые. Содержание драгоценных металлов»	книга	4000	pdf	2020
34	Справочник «Информационный «Приборы полупроводниковые. Содержание драгоценных металлов»	книга	4000	pdf	2020
35	Справочник «Информационный «Приборы полупроводниковые. Содержание драгоценных металлов»	книга	4000	pdf	2020
36	Справочник «Информационный «Приборы полупроводниковые. Содержание драгоценных металлов»	книга	4000	pdf	2020
37	Справочник «Информационный «Приборы полупроводниковые. Содержание драгоценных металлов»	книга	4000	pdf	2020
38	Справочник «Информационный «Приборы полупроводниковые. Содержание драгоценных металлов»	книга	4000	pdf	2020
39	Справочник «Информационный «Приборы полупроводниковые. Содержание драгоценных металлов»	книга	4000	pdf	2020
40	Справочник «Информационный «Приборы полупроводниковые. Содержание драгоценных металлов»	книга	4000	pdf	2020
41	Справочник «Информационный «Приборы полупроводниковые. Содержание драгоценных металлов»	книга	4000	pdf	2020
42	Справочник «Информационный «Приборы полупроводниковые. Содержание драгоценных металлов»	книга	4000	pdf	2020
43	Справочник «Информационный «Приборы полупроводниковые. Содержание драгоценных металлов»	книга	4000	pdf	2020
44	Справочник «Информационный «Приборы полупроводниковые. Содержание драгоценных металлов»	книга	4000	pdf	2020
45	Справочник «Информационный «Приборы полупроводниковые. Содержание драгоценных металлов»	книга	4000	pdf	2020
46	Справочник «Информационный «Приборы полупроводниковые. Содержание драгоценных металлов»	книга	4000	pdf	2020
47	Справочник «Информационный «Приборы полупроводниковые. Содержание драгоценных металлов»	книга	4000	pdf	2020
48	Справочник «Информационный «Приборы полупроводниковые. Содержание драгоценных металлов»	книга	4000	pdf	2020
49	Справочник «Информационный «Приборы полупроводниковые. Содержание драгоценных металлов»	книга	4000	pdf	2020
50	Справочник «Информационный «Приборы полупроводниковые. Содержание драгоценных металлов»	книга	4000	pdf	2020

Москва, Россия

Предприятие занимается разработкой и тиражированием изданий об изделиях радиоэлектроники, импортных аналогах, применяемых материалах, нормативно-технических документах. Это рекомендации по применению интегральных микросхем, справочники-прейскуранты интегральных микросхем и полупроводниковых приборов и т.д. Подробный список можно найти на сайте, там же вы можете узнавать все новости о выпуске издания и его ведение в разделе "форум". Издания обновляются 1 раз в год. Выпускаются в бумажном варианте, CD-диске или дается доступ online на 1 год. (Цены разные в зависимости от носителя.) В 2020 году выпущено 37 обновленных справочных материалов, 5 совершенно новых справочных материалов и наше предприятие находится в процессе издания обновленных изданий.

Некоторые обновленные издания:

- 1) Каталог «Микросхемы интегральные. Условные графические обозначения, назначение выводов». Книга 1, 2. Редакция 2020 г.
 - 2) Каталог «Приборы полупроводниковые. Технические характеристики». Редакция 2020 г.
 - 3) Каталог «Микросхемы интегральные. Технические характеристики». Книга 1, 2. Редакция 2020 г.
 - 4) Каталог выводов рамок для микросхем интегральных и приборов полупроводниковых. Редакция 2020 г.
 - 5) Справочник информационный. «Приборы полупроводниковые. Содержание драгоценных металлов». Редакция 2020 г.
 - 6) Справочник информационный. «Микросхемы интегральные. Содержание драгоценных металлов». Редакция 2020 г.
 - 7) Указатель «Стандартизированные термины и определения в области микроэлектроники». В 2-х книгах.
 - 8) Каталог корпусов полупроводниковых приборов. Редакция 2020 г.
 - 9) Каталог корпусов интегральных микросхем. Редакция 2020 г.
 - 10) Справочник информационный «Резисторы и конденсаторы. Прейскурант цен и условия отгрузки производителя». Редакция 2020 г.
 - 11) Альбом «Микросхемы интегральные. Габаритные чертежи». В 2-х ч. Редакция 2020 г.
 - 12) Указатель «Действующие нормативные документы по стандартизации в области микроэлектроники». Редакция 2020 г.
- И еще 25 изданий, которые вы можете найти на сайте. Или уточнить по телефону или электронной почте.

Цена: **2 800 руб.**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: неуместен