

H. SCHREIBER

GUIDE MONDIAL DES SEMI-CONDUCTEURS

CARACTÉRISTIQUES
ÉQUIVALENCES
ET FONCTIONS

7^e édition

≡ ÉDITIONS RADIO - 9, rue Jacob, 75006 PARIS ≡

Introduction

Fabricants et
importateurs

Transistors
bipolaires

Classement
général

Classement
par fonctions

Types japonais

Transistors
à effet de champ

Classement
général

Classement
par fonctions

Tableau type
Connexions

Diodes

Redressement,
signal,
commutation,
capacité variable,
régulation

© Société des Editions Radio
Paris, 1973

IMPRIMÉ EN FRANCE
Imprimerie WALLON - VICHY

N° éditeur : 568 - N° imprimeur : 1517
Dépôt légal : 1^{er} trimestre 1973