

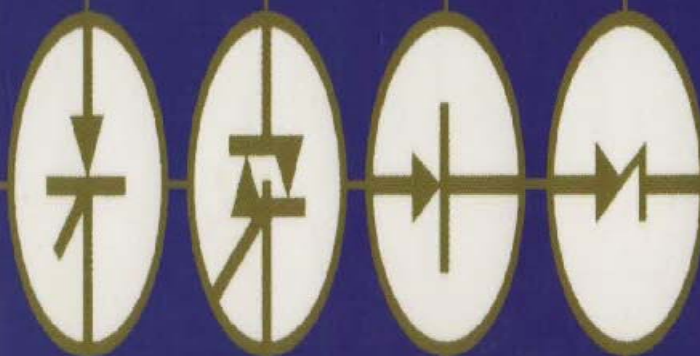
# GUIDE MONDIAL DES SEMI-CONDUCTEURS

Herrmann SCHREIBER

11<sup>e</sup> édition  
mise à jour



10 000 SEMI-CONDUCTEURS  
Plus de 5 000 TRANSISTORS en double classement  
Les MOS de puissance



DUNOD

Herrmann Schreiber

## GUIDE MONDIAL DES SEMI-CONDUCTEURS

Ce guide offre le maximum de renseignements dans un minimum de place. Il présente l'originalité d'un double classement. Le classement alphanumérique donne les caractéristiques essentielles d'un *transistor* dont le type est connu. Le classement par fonctions indique les remplaçants ou les types correspondants à des caractéristiques imposées. Les boîtiers sont répertoriés avec leurs dimensions principales et leur brochage.

Les transistors MOS de puissance sont inclus dans cet ouvrage. Les diverses diodes, thyristors, diacs et triacs forment des listes particulièrement concises permettant une identification rapide.

Un bon outil pour le dépanneur, le technicien de conception ou de maintenance.



9 782100 032495

ISBN 2 10 003249 6

Code 043249

<http://www.dunod.com>



DUNOD