**TUẦN: 06**

**BÀI 4: LINH KIỆN BÁN DẪN VÀ IC (tt)**

|  |
| --- |
| **Nội dung BÀI HỌC** |
| **II. Tranzito**1. Cấu tạo và phân loại của Tranzito* + - Cấu tạo:

Tranzito gồm 2 lớp tiếp giáp P-N trong vỏ bọc nhựa hoặc kim loại.Các dây dẫn ra được gọi là các điện cực.PNPCựcE Cực C Cực BNPNCực E Cực C Cực B* + - Phân loại: N-P-N, P-N-P

2. Ký hiệu Tranzito:CEECEELoại P-N-PLoại N-P-N3. Các số liệu kỹ thuật của Tranzito- Trị số điện trở thuận.- Trị số điện trở ngược.- Trị số điện áp đánh thủng.4. Công dụng của Tranzito- Dùng để khuếch đại tín hiệu.- Dùng để tạo sóng.- Dùng để tạo xung. |