

TRANSITOR BIPOLAR BJT Y SUS CLASIFICACIONES

Es el dispositivo semiconductor en estado sólido más ampliamente utilizado en electrónica. Es el responsable directo del repunte tecnológico que se experimentó desde la segunda mitad del siglo pasado. Su técnica de fabricación permitió la investigación y desarrollo de la microelectrónica, lográndose con ello muy pronto, la aparición comercial de dispositivos con alto grado de integración y de reducidas dimensiones.

