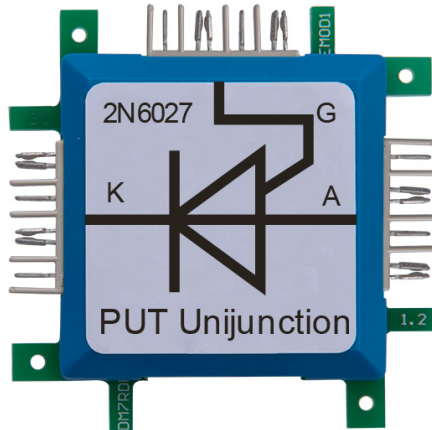


## ALLNET Brick'R'knowledge Transistor PUT 2N6027



### EAN CODE



PUT steht für Programmable Unijunction Transistor. Das "Gate" verbindet die Anode und Kathode, die sich an der ersten und der letzten p-n-dotierten Schicht befinden. Der PUT enthält drei p-n-Übergänge, ein normaler Unijunction Transistor nur einen. Mit PUTs lassen sich leicht Oszillatorschaltungen aufbauen.

## Zubehör

Art.-Nr.	Name
118627	ALLNET Brick'R'knowledge Netzteiladapter 9V 1A Sicherung und Masse