



2N3055 NPN Transistor 60V 15A 115W TO3



2,60 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: diverse

Bestell-Nr.: 8-892-01122

2N3055 NPN Transistor 60V 15A 115W TO3, NPN Leistungstransistor typischer Einsatz Netzgeräte, Labornetzteile, Endstufen, AMP, Verstärker usw. Typischer Ersatztransistor für Leistungsgeräte

2N3055 NPN Transistor 60V 15A 115W TO3

NPN Leistungstransistor typischer Einsatz Netzgeräte, Labornetzteile, Endstufen, AMP, Verstärker usw. Typischer Ersatztransistor für Leistungsgeräte

Technische Daten:

- Collector-Emitter Voltage $V_{ce0} = 60V$ DC
- Collector Current – Continuous $I_C = 15A$
- Total Power Dissipation $P_D = 115W$
- Base-Emitter On Voltage $V_{be ON} = \max 1,5V$ DC
- DC Current Gain ($I_C = 4.0$ Adc, $V_{CE} = 4.0$ Vdc) HFE 20 - 70
- DC Current Gain ($I_C = 10$ Adc, $V_{CE} = 4.0$ Vdc) HFE 5
- Small signal Current Gain ($I_C = 1,0A$ DC / $V_{ce} = 4,0V$ DC $f=1,0KHz$) HFE = 15-120