



2SC3892 NPN Transistor mit Diode 600V 7A 50W TO3PH



2,30 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: diverse

Bestell-Nr.: 8-892-04515



2SC3892 = C3892 2SC3892 NPN Transistor mit Diode 600/1400V 7/14A 50W TO3PH isoliert TO247

2SC3892 NPN Transistor mit Diode 600/1400V 7/14A 50W TO3PH

- SILIZIUM NPN mit DIODE / 600V / 7A / 50W = 2SC3892
- Open Emitter = $V_{cbo} = 1400V$
- $V_{ceo} = 600V$
- IC Kollektor Strom = 7A (Peak 14A)
- PC = Leistung 50W
- Gehäuse TO3P-isoliert (TO247)
- Pinlayout siehe weitere Bilder