



TA7222AP Audio-Mono-Verstärker IC 9Watt 8-25V SSIP10



6,95 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Toshiba

Bestell-Nr.: 11-670-07222

TA7222AP Mono-Verstärker IC 8-24V SSIP10 (S10BP1-P) + Audio-Verstärker IC Baustein + Stromversorgung Vcc 12V typisch Stromaufnahme bis zu 4,5A max + Für Lautsprecher geeignet mit 2-Ohm 4-Ohm 8-Ohm 16-Ohm Impedanz + Audio Verstärker max 9,5W Leistung 2-Ohm stabil + Mit wenigen Bauteilen zum Audioverstärker + Ersetzt auch KIA7222

TA7222AP Mono-Verstärker IC 8-25V SSIP10 ersetzt auch KIA7222

- Audio-Verstärker IC Baustein
- Stromversorgung Vcc 12V typisch Stromaufnahme bis zu 4,5A max
- **Für Lautsprecher geeignet mit 2-Ohm 4-Ohm 8-Ohm 16-Ohm Impedanz**
- Audio Verstärker max 9,5W Leistung 2-Ohm stabil
- Mit wenigen Bauteilen zum Audioverstärker
- Spannungsversorgung: 8...25V DC Typisch 12-13,8V
- Stromaufnahme bis zu 4,5A
- Leistung 5,8Watt bei Vcc 13,2V und 4-Ohm Lautsprecher
- Leistung 9,2Watt bei Vcc 13,2V und 2-Ohm Lautsprecher
- Audiofrequenzbereich: 20...20.000Hz
- Gehäuse SSIP10 (S10BP1-P) mit Kühlfahne
- Eingangsimpedanz: 10-30KOhm
- Produkt muß ein Kühlkörper erhalten !
- **Mit nur wenigen Bauteilen und einfach aufzubauen (siehe auch Schaltplan weitere Bilder)**
- **Ideal für Experimente, Verstärkerbau, Modellbau und Reparatur von Audiogeräten**

Mit nur wenigen Bauteilen und einfach aufzubauen.