



## TA7223P Audio-Mono-Verstärker IC 1Watt 5-12V DIP14Flügel

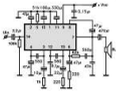


**3,70 € \***

\* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Toshiba

Bestell-Nr.: 11-670-07223



TA7223P Audio-Mono-Verstärker IC 1Watt 5-12V DIP14+B + DIP14 mit Kühlungsfluegel + TA7223 Mono-Verstärker IC 3,5..12V + 1Watt Audio-Verstärker IC Baustein + Stromversorgung Vcc 5-9V typisch Stromaufnahme bis zu 1A max Für Lautsprecher geeignet mit 4-Ohm 8-Ohm 16-Ohm Impedanz + Audio Verstärker max 2W Leistung 1W rms + Mit wenigen Bauteilen zum Audioverstärker Spannungsversorgung: 3,5...12V DC Typisch 5-9V

### TA7223P Audio-Mono-Verstärker IC 1Watt 5-12V DIP14 mit Kühlungsfluegel

- TA7223P Mono-Verstärker IC 3,5..12V
- 1Watt Audio-Verstärker IC Baustein
- Stromversorgung Vcc 5-9V typisch Stromaufnahme bis zu 1A max
- Für Lautsprecher geeignet mit 4-Ohm 8-Ohm 16-Ohm Impedanz
- Audio Verstärker max 2W Leistung 1W rms
- 
- Entwickelt für den Einsatz in Verstärkern von Yamaha, Synthesizer, Tonbandgeräten, Fernseh- und Radioempfängern und anderen Audiogeräten der Mittelklasse.
- Die Schaltung verfügt über einen integrierten Kurzschluss- und Wärmeschutz.
- Mit wenigen Bauteilen zum Audioverstärker
- Spannungsversorgung: 3,5...12V DC Typisch 5-9V
- Stromaufnahme bis zu 1A
- Audiofrequenzbereich: 50...20.000Hz
- Gehäuse DIP14+b mit 2 Kühlfahne
- 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.