

Stereo Verstärkermodul 2x15 W TDA7297

Neuhold Elektronik

Stereo Verstärkermodul 2x15 W TDA7297



Artikel Nr.: N1236

Stereo Verstärkermodul 2x15 W TDA7297

Stereo Verstärkermodul mit 2x15 W Ausgangsleistung mit dem IC TDA7297 Betrieb an 9...15V DC (Schraubklemme) Einfacher Anschluss, NF-Eingang über 3,5 mm stereo Klinkenbuchse Lautsprecheranschlüsse über Schraubklemmen, passend für 4 oder 8 Ohm Lautsprecher. Status LED, und stereo Lautstärkereglер.

Technische Daten

Spannungsversorgung: 9...15 VDC IC:

TDA7297 Ausgangsleistung: 2x15 W an 4 Ohm

Impedanz: 4-8 OHM Frequenzbereich:

20Hz...30KHz LED-Anzeige Abmessung: 51x58 (ohne

Drehknopf) x H44 mm Download Datenblatt IC

Preis : 6.90 EUR

Neuhold Elektronik