

Este ic se usa como salida de audio en componentes de diversas marcas, el presente corresponde al mini componente Phillips mod.FW-C720.LA ASIGNACION DE PINES ES LA SIGUIENTE:

1-RF=RIPLE FILTER	18v
2-NF 2	1.5v
3-GND 1	\mathbf{v}
4-NF 1	1.5v
5-AUDIO IN	\mathbf{v}
6-STAND BY	4.5v
7-OUT 2	9.5v
8-BOOST 2	16v
9 GND 2	\mathbf{v} 0
10-OUT 1	9,5v
11-BOOST 1	16v
12-+B 19VOLTS	19v

Nota los voltajes que presenta son los tipicos en esta aplicacion.

Los numeros de los pines, por cuestion de espacio, se han colocado cerca de las lineas de conexion y no de los amps.incluso aparecen de tamaño superior a los de las diversas partes.

Con el proposito de simplificar, el dibujo solo muestra el circuito basico y no detalla todos los elementos en su interior.

Esperamos que esta modesta aportacion brinde algun beneficio.