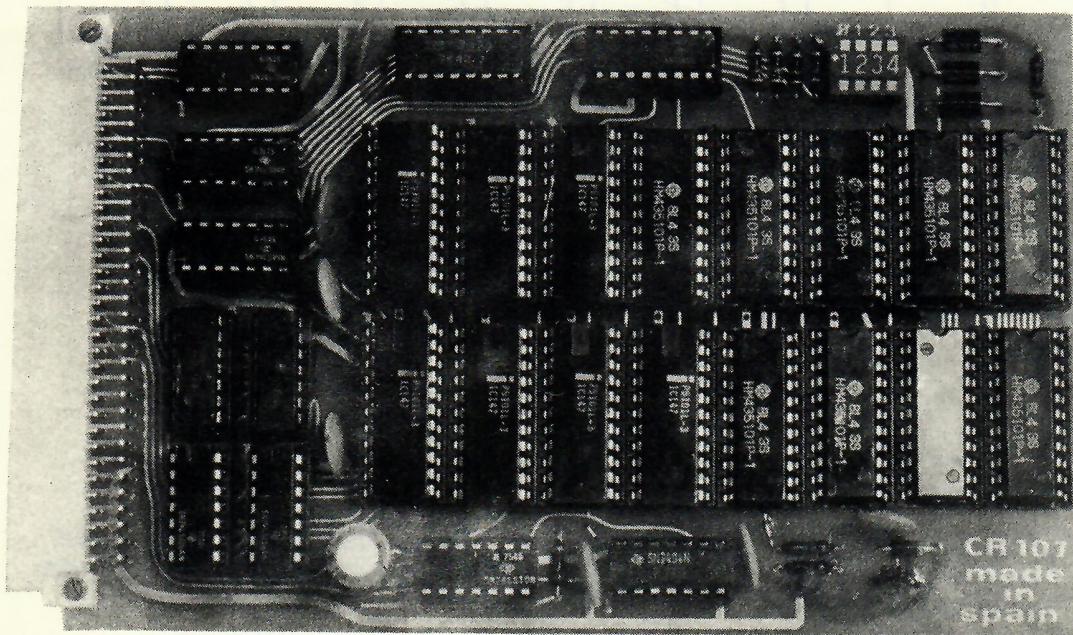
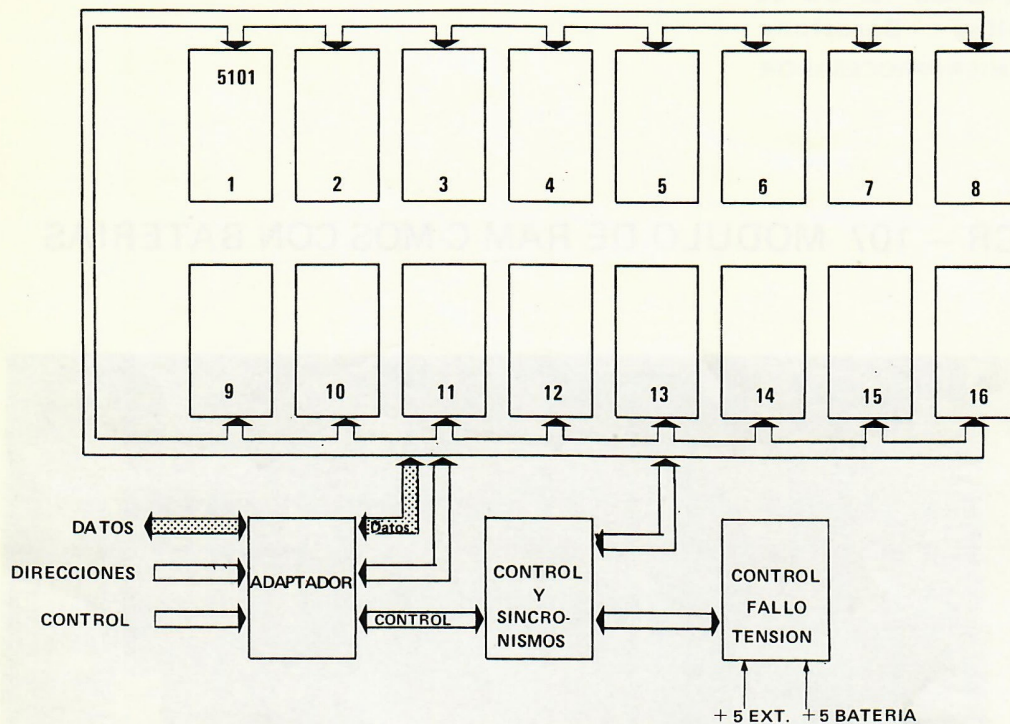


CR — 107 MODULO DE RAM C-MOS CON BATERIAS



- 2 K-bytes de RAM.
- Memorias 5101 RAM C-MOS.
- Retención de los datos almacenados hasta 500 horas.
- Consumo global en "stand-by" de 200 μ A.
- Direcciones seleccionables por "strap".
- Alimentación única a 5 voltios.
- Formato europeo 160 x 100 mm.
- Compatible con el AIM-65



- La tarjeta CR-107 es un módulo de hasta 2 K-bytes de memoria RAM C-MOS, capaz de aguantar, en caso de fallo de tensión, los datos almacenados hasta 500 horas con una batería de Ni-Cd de 100 mA/h.
- Las memorias utilizadas son las 5101 RAM C-MOS con una capacidad de 256 x 4 bits.
- El módulo en su máxima extensión contendría 16 de estas memorias.
- Esta tarjeta es totalmente compatible con toda la serie CR y AIM-65, y se hace imprescindible en los casos donde sea necesario evitar la volatilidad de los datos al faltar la alimentación.

GARANTIA:

- Estas tarjetas disponen de una garantía de funcionamiento de seis meses, condicionado a que no se den malos tratos o funcionamiento en condiciones indebidas o intentos de modificación.

COMPañIA ELECTRONICA DE TECNICAS APLICADAS, S. A.

Calle Orense, 9, 5º, izda.
 254 98 31 — 254 30 30 — 254 30 51
 Telex 42007 CETA E — MADRID - 20

Consejo de Ciento, 204, Entlo, 3.ª
 254 66 07/08 — Telex 51934 CETA E
 BARCELONA - 11