

## MCP/UU

### Convertidores de canales



### Especificaciones técnicas

- Las frecuencias de entrada y salida se pueden seleccionar fácilmente gracias a los interruptores DIP.
- El uso de la tecnología SAW permite una alta selectividad en el canal adyacente y el producto también puede usarse como filtro de canal.
- El ajuste de ganancia (20 dB) se realiza mediante un atenuador integrado.
- **Doble conversión** para evitar señales espurias en la banda.
- **Alto rango dinámico** de la señal de entrada.
- Entrada MIX para mezclar señales provenientes de otras direcciones.

Características generales		
Tensión de alimentación	V	12
Consumo	W	170
Ajuste de ganancia		20
Temperatura de trabajo	°C	De -5 to +55
Conformidad		EN50083-2: 2006-06
Dimensiones y embalaje		
Piezas		1
Código EAN		8016978087730
Dimensiones del embalaje	mm	143 x 130 x 70
Dimensiones del producto	mm	127 x 58 x 129
Peso bruto	kg	0.44