



**MODULADOR
PCM55SAW
PICO MACOM
\$3,995 MXN**

CARACTERÍSTICAS

EQUIPO ELECTRONICO DE CABECERA PCM55SAW

55dBmV salida mínima para un portador 61dB en banda a ruido proporciona una calidad de imagen superior (PCM55SAW)

Rango de frecuencia 552 ~ 860MHz (CATV 79-135) (UHF 14-69) (PCM55SAW)

Salida mínima 55dBmV para un portador 64dB, proporciona una calidad de imagen superior (PLM860SAW)

82 canales Rango de frecuencia 54 ~ 550MHz (CATV 2 ~ 13 ~ A1 A5, A ~ PPP (PLM860SAW)

SAW IF filtro para un alto rendimiento del canal adyacente superior, permite un extensión del canal

BTSC estéreo compatible pre-énfasis interruptor de desactivación ofrece acceso a través de las señales estéreo

Controles del panel frontal y el punto de prueba permiten la configuración y monitorización sencilla

Los desplazamientos de IRC y HRC disponibles para valores de frecuencia en sistemas que utilicen canales compensados

toma de corriente auxiliar para mayor comodidad

Canales de formato PAL opcionales disponibles

Aprobado UL.

ESPECIFICACIONES

OUTPUT FREQUENCY RANGE	552~860MHz
Tuning	Channelized
RF Output Level	55dBmV
CARRIER TO NOISE (IN-BAND)	64dB
CARRIER TO NOISE (OUT OF BAND)	64dB
Spurious Output	>65dB
Video Frequency Response	±1.5dB
Video Signal to Noise	60dB
Audio Input Type	Monaural/MTS Baseband
Audio Frequency Response	50~15,000Hz
Video Input Connection	75Ω F-Female
Audio Input Connection	600ΩF-Female Unbalanced
RF Output Connection	75Ω F-Female
Voltage Input	115VAC
Power Output Receptacle	Yes
Dimensions	19" (W) x 3" (D) x 1.75" (H)
Weight	3.9 lbs.