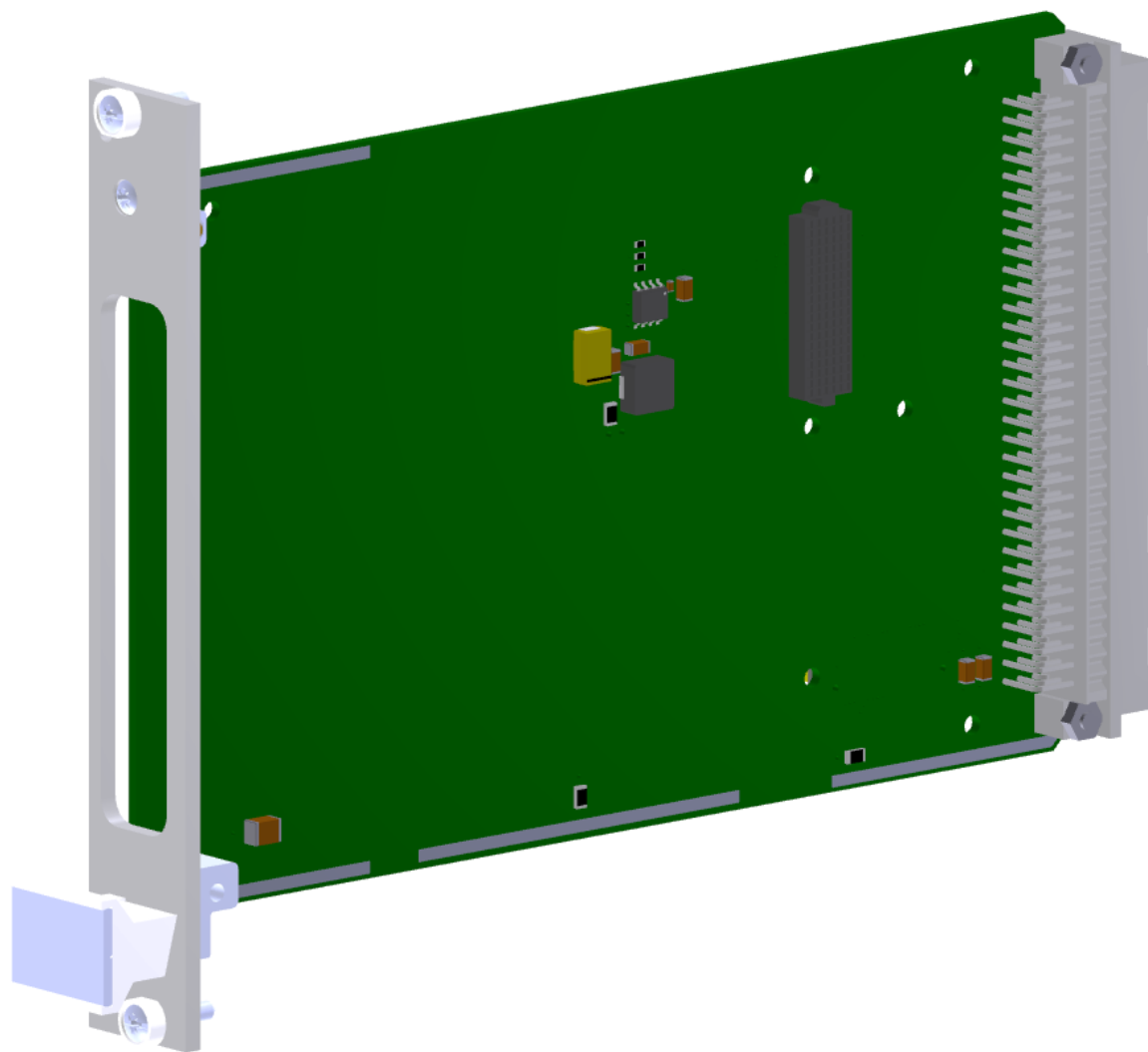


X7-PSM-XMC

MODUŁ POŚREDNI

Nr katalogowy: 30256



Moduł X7-PSM-XMC jest modułem pośrednim wykorzystywanym do instalacji nakładek w standardzie XMC.

PODSTAWOWE DANE TECHNICZNE:

Zakres temperatur pracy:	0°C +70°C
	-40°C +85°C (opcjonalnie)
Wilgotność względna:	do 95%

INTERFEJSY ZŁĄCZE MAGISTRALOWE:

Zasilanie pakietu:	12V DC / 75 mA
	3,3V DC / 125 mA
	dodatkowe zasilanie przez moduł XMC

INTERFEJSY ZŁĄCZA NA FRONT PANELU:**IZOLACJA GALWANICZNA:**

wejście / system VME 1kV DC

OPCJA WYKONANIA:

Conformal coating – zabezpieczenie przed oddziaływaniem środowiska agresywnego

WYMIARY:

Rozmiar płytki:	100x160 mm
Szerokość frontu:	4TE (20 mm)

