

Isolation amplifier Active 50 Hz 2924207

Allgemeine Informationen

Products_Model ET5504175

EAN 4046356448338 Producer Phoenix Contact

Producer-Model 2924207

Producer-Typ MACXMCR-SL #2924207

min. Order

Class Trennverstärker

Technische Informationen

Art der Spannungsversorgung

Bemessungsbetriebsfrequenz 50...60Hz Bemessungsversorgungsspann 19.2...30V

Anzahl der Eingangsbereiche -60 mV ... +60 mV

Anzahl der Eingangsbereiche -1

Anzahl der Eingangsbereiche -300 mV ... +300 mV

Anzahl der Eingangsbereiche - !

Anzahl der Eingangsbereiche -1 V ... +1 V

Anzahl der Eingangsbereiche -2

Anzahl der Eingangsbereiche -2,5 V ... +2,5 V

Anzahl der Eingangsbereiche - {

Anzahl der Eingangsbereiche -10 V ... +10 V

Anzahl der Eingangsbereiche -2

Anzahl der Eingangsbereiche 0 mV ... 60 mV

Anzahl der Eingangsbereiche 0

Anzahl der Eingangsbereiche 0 mV ... 200 mV

Anzahl der Eingangsbereiche 0

Anzahl der Eingangsbereiche 0 mV ... 500 mV

Anzahl der Eingangsbereiche 0

Anzahl der Eingangsbereiche 0 V ... 2 V

Anzahl der Eingangsbereiche 0

Anzahl der Eingangsbereiche 0 V ... 5 V

Anzahl der Eingangsbereiche 0

Anzahl der Eingangsbereiche 0 V ... 20 V

Anzahl der Eingangsbereiche 0

Anzahl der Eingangsbereiche 0 V ... 30 V

Anzahl der Eingangsbereiche 1

Anzahl der Eingangsbereiche 2 V ... 10 V







Anzahl der Ausgangs	sbereiche +10 V10 V	
Anzahl der Ausgangs	sbereiche 5	
Anzahl der Ausgangs	sbereiche 5 V 1 V	
Anzahl der Ausgangs	sbereiche 1	
Anzahl der Ausgangs	sbereiche 10 V 2 V	
Anzahl der Ausgangs	sbereiche (
Anzahl der Ausgangs	sbereiche 0 mA 10 mA	1
Anzahl der Ausgangs	sbereiche (
Anzahl der Ausgangs	sbereiche 4 mA 20 mA	1
Anzahl der Ausgangs	sbereiche -	
Anzahl der Ausgangs	sbereiche -10 mA +10 r	mA
Anzahl der Ausgangs	sbereiche -	
Anzahl der Ausgangs	sbereiche 20 mA 0 mA	1
Anzahl der Ausgangs	sbereiche 2	
Anzahl der Kanäle		
Störmeldeausgang		
Eigensicher gemäß E	EN 60947-5-6 NAMUR	
Galvanische Trennur	ng zwische	
Galvanische Trennur	ng zwischen Eingang und	d Ausgang
Galvanische Trennur	ng zwische	
Galvanische Trennur	ng zwischen Versorgungs	sspannung und allen anderen Stromkre
Höhe	116mm	
Breite	12.5mm	
Tiefe	114.5mm	

попе	1 10111111		
Breite	12.5mm		
Tiefe	114.5mm		
Leistungsaufnahme	1.8W		
Bürde	10001000Ohm		
Betriebstemperatur	-2060°C		
Temperaturdrift	0.01%/K		
Gerätebauform			
Ausführung des elektrischen Ar			
Montageart			
Schutzart (IP)			

Isolation amplifier Active 50 Hz 2924207 online kaufen

Änderungen und Irrtümer vorbehalten