

Limit signal transmitter Other 6DR28008J

Allgemeine Informationen

| | |
|----------------|----------------------|
| Products_Model | ET5503661 |
| EAN | |
| Producer | Siemens Indus.Sector |
| Producer-Model | 6DR28008J |
| Producer-Typ | 6DR28008J |
| min. Order | |
| Class | Grenzsinalgeber |

Technische Informationen

| | |
|-------------------------------|---------------------|
| Art der Spannungsversorgung | |
| Bemessungsversorgungsspannung | 0...10V AC |
| Bemessungsversorgungsspannung | 2...10V |
| Anzahl der Eingangsbereiche | -60 mV ... +60 mV |
| Anzahl der Eingangsbereiche | -1 |
| Anzahl der Eingangsbereiche | -300 mV ... +300 mV |
| Anzahl der Eingangsbereiche | -1 |
| Anzahl der Eingangsbereiche | -1 V ... +1 V |
| Anzahl der Eingangsbereiche | -2 |
| Anzahl der Eingangsbereiche | -2,5 V ... +2,5 V |
| Anzahl der Eingangsbereiche | -1 |
| 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 Eingangsbereiche +10 V ... -10 V

Anzahl der Eingangsbereiche 5

Anzahl der Eingangsbereiche 5 V ... 1 V

Anzahl der Eingangsbereiche 1

Anzahl der Eingangsbereiche 10 V ... 2 V

Anzahl der Eingangsbereiche 0

Anzahl der Eingangsbereiche 0 mA ... 10 mA

Anzahl der Eingangsbereiche 0

Anzahl der Eingangsbereiche 4 mA ... 20 mA

Anzahl der Eingangsbereiche -f

Anzahl der Eingangsbereiche -10 mA ... +10 mA

Anzahl der Eingangsbereiche -z

Anzahl der Eingangsbereiche 20 mA ... 0 mA

Anzahl der Eingangsbereiche 2

Anzahl der festen Eingänge

Anzahl der wählbaren Eingänge

Anzahl der Kanäle

Ausgangskreis Relais Schließer

Ausgangskreis Relais Wechsler

Anzahl der Ausgangskreise Tra

Anzahl der Ausgangskreise Transistor pnp

Anzahl der Ausgangskreise Tra

Anzahl der Ausgangskreise Transistor antivalent

Anzahl der Ausgangsbereiche C

Anzahl der Ausgangsbereiche 4 mA ... 20 mA

Störmeldeausgang

Eigensicher gemäß EN 60947-5-6 NAMUR

Galvanische Trennung zwische

Galvanische Trennung zwischen Eingang und Ausgang

Galvanische Trennung zwische

Galvanische Trennung zwischen Versorgungsspannung und allen anderen Stromkreisen

Gerätebauform

Ausführung des elektrischen Anschlusses

Montageart

Schutzart (IP)

[Limit signal transmitter Other 6DR28008J online kaufen](#)