

## Frequency controller =< 1 kV 200 V 50/60 Hz 1 247598

### Allgemeine Informationen

|                |                           |
|----------------|---------------------------|
| Products_Model | ET6203644                 |
| EAN            |                           |
| Producer       | Mitsubishi Electric       |
| Producer-Model | 247598                    |
| Producer-Typ   | FR-D720S-042SC-EC         |
| min. Order     |                           |
| Class          | Frequenzumrichter =< 1 kV |

### Technische Informationen

|                       |            |
|-----------------------|------------|
| Netzspannung          | 200...240V |
| Netzfrequenz          |            |
| Eingangsphasenzahl    |            |
| Max. Ausgangsfrequenz | 400Hz      |
| Nennausgangsstrom I2N | 4.2A       |

Mit Bedienelement

Einsatz im Industriebereich zulä

Unterstützt Protokoll für TCP/IP

Unterstützt Protokoll für PROFII

Unterstützt Protokoll für CAN

Unterstützt Protokoll für INTERI

Unterstützt Protokoll für ASI

Unterstützt Protokoll für KNX

Unterstützt Protokoll für MODBUS

Unterstützt Protokoll für Data-H

Unterstützt Protokoll für DeviceNet

Unterstützt Protokoll für SUCOM

Unterstützt Protokoll für LON

Unterstützt Protokoll für PROFII

Unterstützt Protokoll für PROFINET CBA

Unterstützt Protokoll für SERCC

Unterstützt Protokoll für Foundation Fieldbus

Unterstützt Protokoll für EtherN

Unterstützt Protokoll für AS-Interface Safety at Work

Unterstützt Protokoll für DeviceI

Unterstützt Protokoll für INTERBUS-Safety

Unterstützt Protokoll für PROFIs

Unterstützt Protokoll für SafetyBUS p



---

Anzahl der HW-Schnittstellen Industrial Ethernet

Anzahl der HW-Schnittstellen P

Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-232

Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-485

Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-485

Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-485

Anzahl der HW-Schnittstellen USB

Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-485

Anzahl der HW-Schnittstellen sonstige

Mit optischer Schnittstelle

Mit PC-Anschluss

Bremschopper integriert

Schutzart (IP)

Höhe 128mm

Breite 68mm

Tiefe 162.5mm

[Frequency controller =](#)