

## Frequency controller =< 1 kV VZA47P5FAAGBR

Allgemeine Informationen

Products\_Model ET6203669

EAN 4547648463805

Producer Omron

Producer-Model VZA47P5FAA

Producer-Typ VZA47P5FAAGBR

min. Order

Class Frequenzumrichter =< 1 kV

**Technische Informationen** 

Netzspannung 380...480V

Netzfrequenz

Eingangsphasenzahl

Ausgangsphasenzahl

Max. Ausgangsfrequenz 400Hz

Max. Ausgangsspannung 480V

Nennausgangsstrom I2N 23A

Max. abgegebene Leistung bei lindaler Belastung bei Bemessungsausgangsspannung

Mit Bedienelement

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 SUCON

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 EtherNe

Unterstützt Protokoll für AS-Interface Safety at Work

Unterstützt Protokoll für Devicel

Unterstützt Protokoll für INTERBUS-Safety



Unterstützt Protokoll für SafetyBUS p

Unterstützt Protokoll für sonstig

Anzahl der HW-Schnittstellen Industrial Ethernet

Anzahl der HW-Schnittstellen P

Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-232

Anzahl der HW-Schnittstellen se

Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-485

Anzahl der HW-Schnittstellen se

Anzahl der HW-Schnittstellen USB

Anzahl der HW-Schnittstellen pa

Bremschopper integriert

Schutzart (IP)

Höhe254mmBreite140mmTiefe140mm

Relative symmetrische Netzfrec 5%

Relative symmetrische Netzsparlnogsgstoleranz

Frequency controller =