

Frequency controller =< 1 kV 3 ATV212HD22N4

Allgemeine Informationen

| | |
|----------------|---------------------------|
| Products_Model | ET6203685 |
| EAN | 3606480322549 |
| Producer | Schneider Electric |
| Producer-Model | ATV212HD22N4 |
| Producer-Typ | ATV212HD22N4 |
| min. Order | |
| Class | Frequenzumrichter =< 1 kV |



Technische Informationen

| | |
|---|------------|
| Netzspannung | 380...480V |
| Netzfrequenz | |
| Eingangsphasenzahl | |
| Ausgangsphasenzahl | |
| Max. Ausgangsfrequenz | 200Hz |
| Max. Ausgangsspannung | 480V |
| Nennausgangsstrom I2N | 47.9A |
| Max. abgegebene Leistung bei 220V. Belastung bei Bemessungsausgangsspannung | 22kW |
| Einsatz im Industriebereich zulä | |
| Einsatz im Wohn- und Gewerbebereich zulässig | |
| Unterstützt Protokoll für TCP/IP | |
| Unterstützt Protokoll für PROFIBUS | |
| Unterstützt Protokoll für CAN | |
| Unterstützt Protokoll für INTERBUS | |
| Unterstützt Protokoll für ASI | |
| Unterstützt Protokoll für KNX | |
| Unterstützt Protokoll für MODBI | |
| Unterstützt Protokoll für Data-Highway | |
| Unterstützt Protokoll für Devicel | |
| Unterstützt Protokoll für SUCONET | |
| Unterstützt Protokoll für LON | |
| Unterstützt Protokoll für PROFINET IO | |
| Unterstützt Protokoll für PROFII | |
| Unterstützt Protokoll für SERCOS | |
| Unterstützt Protokoll für Founda | |
| Unterstützt Protokoll für EtherNet/IP | |
| Unterstützt Protokoll für AS-Inte | |
| Unterstützt Protokoll für DeviceNet Safety | |

Unterstützt Protokoll für PROFIsafe
Unterstützt Protokoll für SafetyE
Unterstützt Protokoll für sonstige Bussysteme
Anzahl der HW-Schnittstellen Ir
Anzahl der HW-Schnittstellen PROFINET
Anzahl der HW-Schnittstellen s
Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-422
Anzahl der HW-Schnittstellen s
Anzahl der HW-Schnittstellen USB
Anzahl der HW-Schnittstellen p
Bremschopper integriert
Schutzart (IP)

[Frequency controller =](#)

