

## Frequency converter =< 1 kV ATV950U40N4E

### Allgemeine Informationen

|                |                           |
|----------------|---------------------------|
| Products_Model | ET6206370                 |
| EAN            | 3606480883941             |
| Producer       | Schneider Electric        |
| Producer-Model | ATV950U40N4E              |
| Producer-Typ   | ATV950U40N4E              |
| min. Order     |                           |
| Class          | Frequenzumrichter =< 1 kV |

### Technische Informationen

|  |                            |
|--|----------------------------|
| Netzspannung                                 | 380...480V                 |
| Netzfrequenz                                 |                            |
| Eingangsphasenzahl                           |                            |
| Max. Ausgangsfrequenz                        | 500Hz                      |
| Max. Ausgangsspannung                        | 480V                       |
| Nennausgangsstrom I2N                        | 6.7A                       |
| Max. abgegebene Leistung bei 4kW             | Bemessungsausgangsspannung |
| Mit Bedienelement                            |                            |
| 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 DeviceI            |                            |
| Unterstützt Protokoll für SUCONET            |                            |
| Unterstützt Protokoll für LON                |                            |
| Unterstützt Protokoll für PROFINET IO        |                            |
| Unterstützt Protokoll für PROFII             |                            |
| Unterstützt Protokoll für SERCOS             |                            |
| Unterstützt Protokoll für Founde             |                            |
| Unterstützt Protokoll für EtherNet/IP        |                            |
| Unterstützt Protokoll für AS-Inte            |                            |
| Unterstützt Protokoll für DeviceNet Safety   |                            |

---

|   |       |
|---|-------|
| Unterstützt Protokoll für PROFI-safe          |       |
| 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 seriell TTY      |       |
| Anzahl der HW-Schnittstellen U                |       |
| Anzahl der HW-Schnittstellen parallel         |       |
| Anzahl der HW-Schnittstellen s                |       |
| Mit optischer Schnittstelle                   |       |
| Mit PC-Anschluss                              |       |
| Bremschopper integriert                       |       |
| Schutzart (IP)                                |       |
| Höhe  | 678mm |
| Breite  | 264mm |
| Tiefe   | 300mm |

[Frequency converter =](#)

