

UNIGATE[®] IC

Sofort integrierbares Embedded Modul

32 DIL
Normkonform
Zertifiziert
Programmierbar

Designed und gefertigt in Deutschland



Datenblatt

EtherNet/IP I/O Adapter (Slave)

10/100 Mbit/s

IT-Funktionen: Webserver, FTP-Server

Potentialgetrennte Ethernet/IP-Schnittstelle

1 Port-Ausführung mit integriertem Übertrager

2 Port-Ausführung mit integriertem Switch (z. B. für Linientopologie)

Bis zu 1060 Bytes Eingangs- und Ausgangsdaten

UART bis 520 kBaud

Technische Daten

Abmessungen (BxTxH in mm)	45 x 25 x 8 (Ausführung 2Port) 45 x 25 x 11 (Ausführung 1Port)
Spannungsversorgung	3,3V
Gehäuse	32 DIL
Gewicht	ca. 9 g
Stromaufnahme	Typ. 490mA (Ausführung 2Port) Typ. 390mA (Ausführung 1Port)
Betriebstemperatur	Industrieller Temperaturbereich von -40°C bis +85°C
Lager-/Transporttemperatur	-40°C ... +100°C
Feldbus Funktionen	Alle vorgeschriebenen EtherNet/IP Funktionen
Schnittstellen	2x UART, 1x SPI/Syn. serial
Technologie	32-Bit-Prozessor
Zertifizierungen	ODVA (vorzertifiziert)

Bestelldaten

Bezeichnung	Beschreibung	Bestell-Nr.
UNIGATE IC-EI-3,3V 2Port without transformer	All-In-One Single-Chip Interface für EtherNet/IP 2Port - 3,3V ohne Übertrager	V3803
UNIGATE IC-EI-3,3V 1Port	All-In-One Single-Chip Interface für EtherNet/IP 1Port - 3,3V	V3677