

UNIGATE[®] IC

Sofort integrierbares Embedded Modul

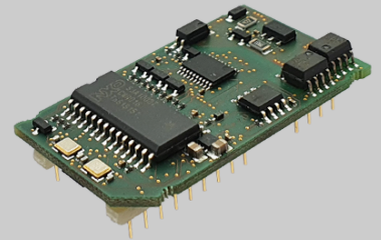
32 DIL

Designed und gefertigt in Deutschland

Normkonform

Zertifiziert

Programmierbar



Datenblatt

Komplette DeviceNet-Slave-Schnittstelle

125, 250 und 500 kbit/s

DeviceNet Funktionen: I/O Slave Messaging, Polling

Potentialgetrennte DeviceNet-Schnittstelle

Bis zu 255 Bytes Eingangs- und 255 Bytes Ausgangsdaten

UART bis 625 kBaud

Technische Daten

Abmessungen (BxTxH in mm)	45 x 25 x 9
Spannungsversorgung	5V; 3,3V
Gehäuse	32 DIL
Gewicht	ca. 10 g
Stromaufnahme	Typ. 75mA
Umgebungstemperatur	-40°C bis +70°C
Lager-/Transporttemperatur	-40°C ... +125°C
Feldbus Funktionen	Alle vorgeschriebenen DeviceNet Slave Funktionen
Schnittstellen	2x UART, 1x SPI/Syn. serial
Technologie	ASIC

Bestelldaten

Bezeichnung	Beschreibung	Bestell-Nr.
UNIGATE IC-DN-5V	All-In-One Single-Chip Interface für DeviceNet, 5V	V3264
UNIGATE IC-DN-3,3V	All-In-One Single-Chip Interface für DeviceNet, 3,3V	V3800