

Anybus-IC PROFIBUS-Schnittstelle

Artikelnummer: AB6000-B

Im Jahr 2002 wurde Anybus-IC für kompakte industrielle Automatisierungsgeräte entwickelt. Er arbeitet eigenständig oder mit einem Host-Mikroprozessor und bietet eine vollständige PROFIBUS-Slave-Schnittstelle in einem 32-poligen Dual-Inline-Gehäuse. Mit nur einer Stromversorgung von 5 V 150 mA und einem PROFIBUS-Anschluss ist eine nahtlose Integration in ein Host-Produkt sofort möglich.



Funktionen und Vorteile

Anybus-IC PROFIBUS-Schnittstelle



Allgemeine

Nettogewicht (g)	6
Verpackungsbreite (mm)	8
Verpackungshöhe (mm)	3
Verpackungstiefe (mm)	7
Verpackungsgewicht (g)	15
Garantie (Jahre)	12 mån

Identifizierung und Status

Produkt-ID	AB6000-B
Herkunftsland	Schweden
HS-Code	8517620000
Klassifizierungsnummer für die Exportkontrolle (ECCN)	EAR99
Risikofaktor Versorgung ERP	Used in Volume 01