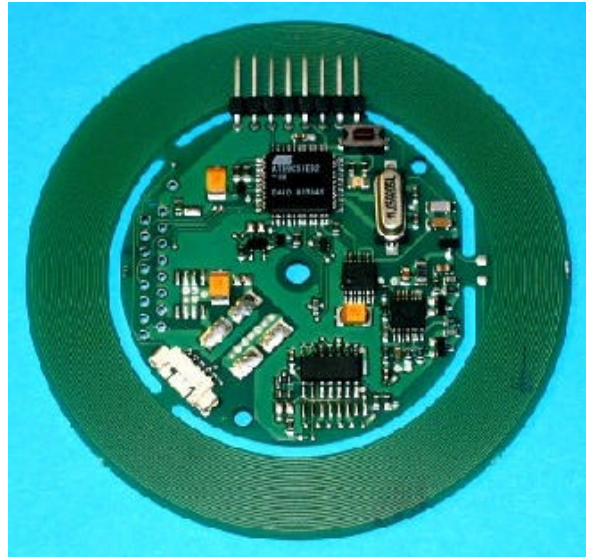


Transponder Lesemodul mit RS232 Interface.

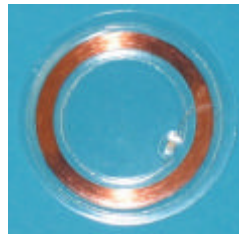
Mit easyident-R integrieren Sie auf einfache Art und Weise die Transponder Technologie in Ihre Systeme. Das Modul liest **automatisch** die im Transponder gespeicherte ID-Nummer und gibt die Daten an der RS232 Schnittstelle aus.

Unser easyident-R unterstützt den read only Transponder EM4100.



Easyident-R ist als Platinenbaugruppe und im Flachgehäuse erhältlich.

Einfache Montage,
integrierte Antenne,
Plug and Play,
Flache Bauform,
große Auswahl an Transpondern
easy to Use



Technische Daten:

Stromversorgung:	5VDC +/- 5% ca. 30mA
Transponder Frequenz:	125 KHz
Schnittstelle:	RS232
Baudrate:	9600,8,n,1
Operation Temperatur:	-15 bis +55 °C
Datenausgabe:	ASCII Protokoll
Transponder:	EM4100
Plug and Play:	liest selbstständig Transponder.
Abmessung:	Elektronik 80 x 6 mm
Abmessung Gehäuse:	91 x 91 x 16 mm

