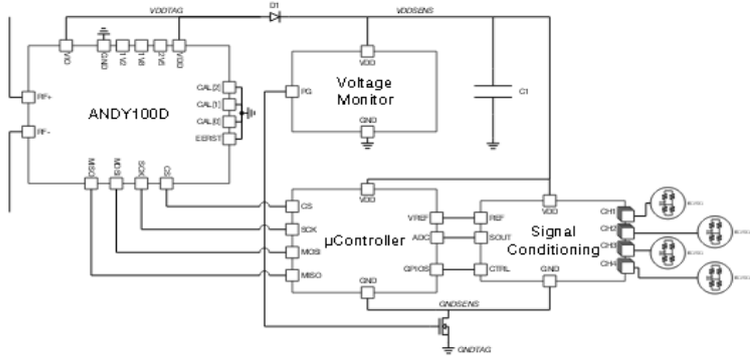
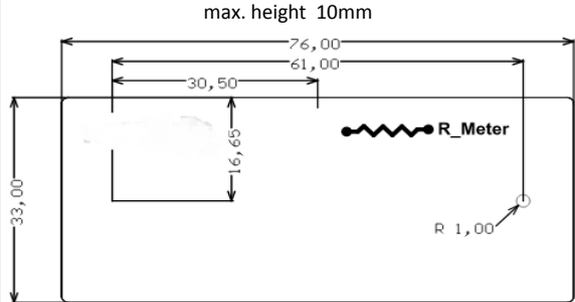


RF PT QLC76

UHF passiver Tag Gewichts Sensor



Produktname	RF PT QLC76
Transponder Spezifikationen	
Betriebstemperatur	-30°C bis 85°C
Gewichtsbandbreite	0 - 45kgf
Meßgenauigkeit	± 0,5kgf
Meßauflösung	52 gf
RF Empfindlichkeit passiv	-4 - 0 db
Anzahl Kanäle	4 Kanal
Blockdiagramm	
868 MHz Spezifikationen	
Betriebs-Frequenz	860MHz-960MHz Betriebsfrequenz
UHF Standard	EPC Class-1 Generation 2
EPC	96 bit EPC
TID	32 bit TID
Allgemeiner Leseabstand	2W ERP bis zu 1,5m
Maße	
Artikel Nr.:	RF PT QLC76
Typische Anwendungen:	
Industrielle Gewichtsmessungen	
Spezielle Industrieanwendungen	
Produktionsüberwachung	



Kontakt:

sales@radioforce.net
www.radioforce.net