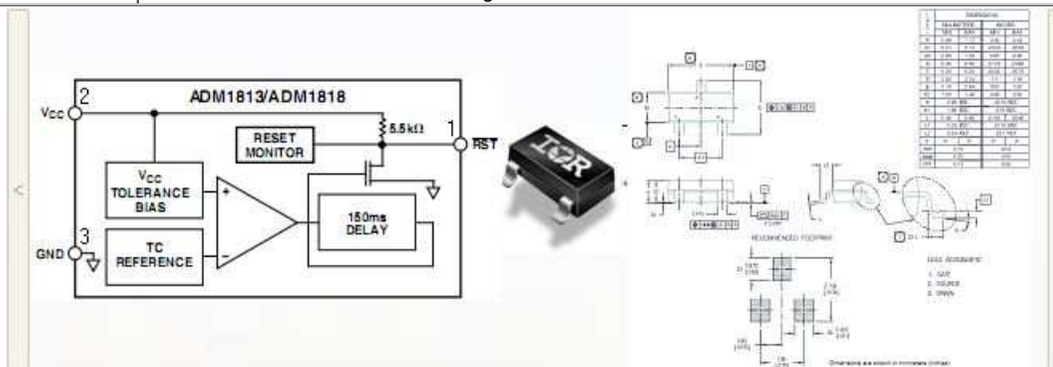


Projekt - F3 / Historie EleLa

Datum	Status	B/F	Bezeichnung	Beschreibung	Datum fertig	Version fertig
21.09.2011	fertig	Feature	Drucke Einzeletikett mit Etikettendruck	Nun kann unterhalb von "Auswahl Kiste" auch mit "Auswahl Fach" in der Kiste das einzelne Fach ausgewählt werden, das gedruckt werden soll. Somit ist ein Einzeletikett möglich. Wenn mehrere Bauteile im Fach enthalten sind und es ist die Option "Je Etikett nur ein Bauteil" aktiv, so wird für jedes Bauteil dieses Faches ein Etikett gedruckt.	21.09.2011	V1.2.11921
						
20.09.2011	fertig	Feature	Neuer Kommandozeilenparameter -RO und INI-Datei	Ist beschrieben in der Hilfe unter "Installation" und "INI Datei Parameter".	20.09.2011	V1.2.11920
19.09.2011	fertig	Feature	Lager/Gehäuse Ansicht Summe aller Mengen	Summe aller Mengen der Lager/Gehäuse Einträge von dem einen Bauteil. Siehe Bild.	19.09.2011	V1.2.11919
						
29.08.2011	fertig	Feature	Verschieben von Typen	Nun kann mit Rechtsklick auf ein Typ-Eintrag der Menüpunkt "Ausschneiden Typ" und "Einfügen Typ" ausgeführt werden. Dabei wird der zum Ausschneiden gewählte Knoten samt Unterknoten verschoben. Der der ausgeschnittene Typ wird erst beim Einfügen an der neuen Position verschoben. Der der ausgeschnittene Typ kann nicht an die gleiche Position oder an eine Unterposition des ausgeschnittenen eingefügt werden. Wenn der in eine Baumzeile ganz unten, da wo der Baum schon aufhört, auf der Weißen Fläche, eingefügt wird, dann wird der zu einem Root-Eintrag. Bei Rechtsklick wird immer der Baum-Eintrag ausgewählt, bei dem geklickt wird. Geleudet hier: http://www.mikrocontroller.net/topic/223348#2324425	19.09.2011	V1.2.11919
16.09.2011	fertig	Bug	Status-Tasten werden nicht gedrückt gezeigt	Jetzt sollte es gehen.	16.09.2011	V1.2.11916
05.08.2011	fertig	Feature	Neue Ansicht Bild Galerieansicht	Erstellung Bilder-Galerieansicht, nun wird nicht nur das Hauptbild sondern auch alle Extra Bilder als Galerie gezeigt. Somit ist das Handlich viel einfacher als vorher und man hat einen besseren Überblick. - Mit der Taste Links/Rechts kann gescrollt werden. - Mit der rechten Maustaste kann ein Bild eingefügt/gelöscht werden, sofern es erlaubt ist, ansonsten kommt kein Popup-Menü. - Bei Bestellung oder ProjektPos werden nun die Bilder vom Bauteil sowie vom Gehäuse gezeigt. Mehr dazu auch in der Hilfe unter "Allgemeine Infos".	16.09.2011	V1.2.11916



Datum	Status	B/F	Bezeichnung	Beschreibung	Datum fertig	Version fertig
12.09.2011	fertig	Bug	Öffne Internetseite mit Bestellnummer und "µ" drin	µ wird jetzt zu %B5 und dann geht das. Wenn Ihr feststellt, dass ein Buchstabe immer noch nicht geht, dann schreiben. Reichelt hat leider diese "Krummen" Buchstaben in der Bestellnummer. Wie und welche die Bestell-Nummer Buchstaben gewandelt werden steht in der Hilfe unter "Adressen".	13.09.2011	V1.2.11913
31.07.2011	fertig	Feature	Projekt: merken, welche Bestückungs-Variante ausgewählt wurde	In der Projekt-Tabelle gibt es dafür eine neue Spalte "Variante". Darin werden die Varianten mit " " getrennt abgelegt. Wenn man viele Varianten ausgewählt hat und schnell alle weg haben möchte, so kann dieses Feld in der Tabelle geleert werden.	12.09.2011	V1.2.11912
11.09.2011	fertig	Bug	Aktualisierung Lieferanten Auswahl-Combo	Forum-Text: Ich bin in der Bauteil-Ansicht mit dem Tab Lieferanten. Wenn ich nun mit F12 zum nächsten Bauteil wechsel, dann ist das Feld Lager/Gehäuse für alle Einträge leer (obwohl es Zuordnungen gibt). Wenn ich nun auf das Tab Lager/Gehäuse klicke und dann wieder zurück auf den Lieferanten-Tab sind alle Einträge mit den korrekten Lager/Gehäuse-Einträgen besetzt. Von: http://www.mikrocontroller.net/topic/223348?page=2#2340982 Jetzt gehts.	11.09.2011	V1.2.11911
05.08.2011	fertig	Feature	Lager/Gehäuse neues Feld "MengeV" (MengeVerbraucht)	Bei Abbuchen von Lager wird dieses Feld erhöht. Damit könnte man Bauteile "nachbestellen". Derzeit wird nur das Feld entsprechend erhöht oder verringert.	11.09.2011	V1.2.11911
31.07.2011	fertig	Feature	Übersicht Bauteil, in welchem Projekt verwendet	Ist drin.	11.09.2011	V1.2.11911

EleLa V1.2.11911 - MmVisual

Bauteil - F2 | Projekt - F3 | Bestellung - F4 | Suche - F5 | Gehäuse - F6 | Kiste - F7 | Typ - F8 | Adresse - F9 | Extras - F10

ID: 107 Datum: 20.02.11 17:15

Typ: Diode

Bezeichnung: 1N4148 Library: []

Handbuch: H:\Elektronik\www.vishay.com\1N4148.pdf

100V 100mA

Bauteil | Lager / Gehäuse | Lieferanten | Bestellungen | Projekte

Lager/Gehäuse: * LL4148 / MiniMELF (SOD80C) / SMD Box gelb Bezeichnung: 1N4148

Projekt	Bezeichnung	Status	Bemerkung	Lager/Geh	Symbol	Wert	Gehäuse	Menge	EPreis	GPreis	Variante	Pos X	Pos Y	Top	SMD
USB Datenspi	1N4148	fertig		LL4148 / MiniMELF (SOD80C	D1	1N4148	MiniMELF (SO	1				6	51	Ja	Ja
USB Datenspi	1N4148	fertig		LL4148 / MiniMELF (SOD80C	D2	1N4148	MiniMELF (SO	1				13	14	Ja	Ja
USB Datenspi	1N4148	fertig		LL4148 / MiniMELF (SOD80C	D4	1N4148	MiniMELF (SO	1			SW-CAN	27	37	Ja	Ja
USB Datenspi	1N4148	fertig		LL4148 / MiniMELF (SOD80C	D5	1N4148	MiniMELF (SO	1			SW-CAN	24	42	Ja	Ja
Display STM3	1N4148	offen		LL4148 / MiniMELF (SOD80C	D11	1N4148	SOD80_DIOD	1	0,02	0,02				Nein	Ja

RW