



\*U<sub>EE</sub> - verdoppelte Betriebsspannung

Typische Einsatzschaltung

Bauform: (Bild 31)

Uhrenschaltkreis für Quarzwecker und -schaltuhren, mit digitaler Flüssigkristallanzeige (LCD) bei 2 Phasen Multiplexbetrieb.

- Anzeige                    6-stelliges Display mit Zusatzsymbol, 24-Stundenanzeige
- Bedienung                6 Tasten  
                              4 Schaltereingänge
- externe Bau-             Quarz, Trimmer, zwei Kondensatoren  
elemente
- Schaltausgänge        W1, WR, Summerausgang
- 3 Betriebsarten        1. eine Weckzeit programmierbar  
                              2. zwei Weckzeiten programmierbar  
                              3. drei Weckzeiten programmierbar

**Ausgewählte Kennwerte**

Kennwert	Kurzzeichen	Meßbedingung	min.	typ.	max.	Einheit
Quarzfrequenz	$f_0$				32,768	kHz
Betriebsspannung	$-U_{SS}$		1,8		1,2	V

