



## CQY80N DIP6 1fach Optokoppler



**0,50 € \***

\* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: diverse

Bestell-Nr.: 9-811-00096



CQY80N DIP6 1fach Optokoppler VCE 32V IC 100mA max CTR50% IR LED bis 60mA IF

### CQY80N 1fach Optokoppler DIP6

Technische Daten Optokoppler

LED Eingang LED des Optokopplers ( typische Ansteuerung )  
Vorwärtsspannung = 1,25V typisch ( max 1,6V ) Forward Voltage  
LED Vorwärtsstrom If = 60mA ( IF ) max 1,5A IFSM 10us  
Reverse Voltage: 5V  
Power Dissipation 100mW  
CTR >50%

Transistor Ausgang ( NPN )  
VCE = max 32V / Leistung 150mW / IC max bis zu 50mA ( Peak 100mA )  
Isolationsspannung bis 1600V = VIOWM = 500V rms ( 848V Peak )  
Operating Temperature -55°C .... +100°C

Ersatzteil solange Vorrat reicht !

**Pinlayout siehe weitere Bilder**