



CNY70 Optokoppler Reflexkoppler 4pol Lichtschanke

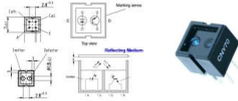


1,00 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Vishay

Bestell-Nr.: 9-811-00072



CNY70 Lichtschanke offener Optokoppler CNY70 Optokoppler Reflexkoppler 4pol

Lichtschanke Optokoppler CNY70 Typischer Einsatz in Schaltugen für Reflexion-Lichtschanken

Technische Daten Optokoppler

LED Eingang LED des Optokopplers (typische Ansteuerung)
Vorwärtsspannung = 1,25V typisch (max 1,6V) Forward Voltage
LED Vorwärtsstrom $I_f = 50\text{mA}$ (I_F) max IFSM 3A 10us
Reverse Voltage: 5V
Power Dissipation 100mW
operating wavelength is 950nm

Transistor Ausgang (NPN)
VCE = max 32V / Leistung 100mW / IC max bis zu 50mA
Isolationsspannung bis 2,5KV = 2500VDC
Operating Temperature -55°C +100°C

Pinlayout siehe weitere Bilder und Datenblatt