



| | |
|-----------------------|-----------------------------|
| Symbol: | NCDW-06 |
| Produktgruppe: | Raster-Signalsteckverbinder |

Produktparameter

| | |
|---------------------------------------|----------------|
| Steckverbinder-Typ: | Leitung-Platte |
| Steckverbinder: | Buchse |
| Steckverbinder-Art: | männlich |
| Anzahl Pole: | 6 |
| Räumliche Orientierung: | gerade |
| Elektrische Montage: | THT |
| Kontaktraster: | 2,54mm |
| Steckverbinder-Ausgangssystem: | 1x6 |
| Kontaktbeschichtung: | verzinkt |
| Entflammbarkeitsklasse: | UL94V-0 |

| | |
|--------------------------------|------------|
| Maximalstrom: | 2,5A |
| Sperrsystem: | Klemme |
| Max. Betriebsspannung: | 0,25kV |
| Max. Kontaktwiderstand: | 20mΩ |
| Gehäusematerial: | Polyamid |
| Größe A: | 12,7mm |
| Größe B: | 17,79mm |
| Betriebstemperatur: | -25...85°C |

Zusätzliche Informationen

| | |
|-----------------------|----------|
| Bruttogewicht: | 0,001 kg |
|-----------------------|----------|