



| | |
|-----------------------|-----------------------------|
| Symbol: | NXW-06SMD |
| Produktgruppe: | Raster-Signalsteckverbinder |

Produktparameter

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

| | |
|--------------------------------|------------|
| Maximalstrom: | 1A |
| Max. Betriebsspannung: | 100V |
| Max. Kontaktwiderstand: | 20mΩ |
| Gehäusematerial: | Polyamid |
| Breite: | 16mm |
| Betriebstemperatur: | -25...85°C |

Zusätzliche Informationen

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