

| | |
|-----------------------------------|---|
| Kontakt SLE4428 IC-Karten Feature | <ul style="list-style-type: none"> - Intelligente SLE5542 256-Byte EEPROM - Intelligente SLE5528 1K-Byte EEPROM - Intelligente SLE4428 1K-Byte EEPROM - Schreibschutz-Funktion auf einzigartige Hersteller-Code zur Identifizierung der Anwendung. - Programmierbare Sicherheits-Code - EEPROM Endurance Mindest 100.000 Lösch / Schreib-Zyklen - Mindestens 10 Jahre Datenspeicherzeit - Kontakt-Konfiguration und serielle Schnittstelle nach ISO-Norm 7816 |
| Kontakt SLE4428 IC-Karten Feature | <ul style="list-style-type: none"> - Abmessungen: 85,60 x 53.98mm CR80 - Stärke: 0,84 mm - Material: PVC, PET - Kartenoberfläche: Matt / Glanz-Finish - Gehäuse: Laminierung - Betriebstemperatur: -25 bis +60 ° C - Lagertemperatur: -40 bis +70 ° C |
| Druckoption | <ul style="list-style-type: none"> - Vollfarben-Offsetdruck - Siebdruck - Silber / Gold Siebdruck Hintergrund |
| Zusätzliche Handwerk | <ul style="list-style-type: none"> - Magnetstreifen-Option: 300oe, 2750oe, 4000oe - Nummerierung - Barcodedruck - Unterschriftsfeld |
| Anwendung | <ul style="list-style-type: none"> - Hotelschlüsselkarte, Mitgliederverwaltung |