

Die MIFARE DESFire Serie umfasst MIFARE DESFire EV1 und MIFARE DESFire EV2, die ideal für Entwickler und Netzbetreiber ist, um zuverlässige, interaktive und skalierbare Lösungen für die berührungslose Smartcard zu erstellen. Es eignet sich für Identifikation, Zugriffskontrolle, Integration und Mikro-Payment sowie Multi-Application Smart Card Solutions im Traffic-Bereich. MIFARE DESFire erfüllt die Anforderungen von Hochgeschwindigkeits-Datenübertragung mit hoher Zuverlässigkeit. Es verfügt über eine flexible Speicher-Struktur. Und es kann mit bestehenden Kontakt-freie Infrastruktur interagieren.

[MIFARE DESFire-Karte](#) kann nicht nur grundlegende Benutzerinformationen speichern, sondern auch tragen und Pass Fahrzeug Bilder. Die MIFARE DESFire 4 k berührungslose IC-Karte macht das Fahrzeug-Image-Informationen nicht erforderlich Netzwerk-Übertragung, direkt von der IC-Karte getragen, verringern Sie den Netzwerk-Druck. Übertragen Sie Fahrzeug-Bild und Informationen durch die IC-Karte, und lösen Sie das Problem der Cheating in Road Gebühren für die Änderung der Karte.

### Spezifikation:

Produkt:	MIFARE DESFire-Karte
Material:	PVC, etc
Größe:	85,5 × 54 × 84 mm
Chip:	MIFARE DESfire ® EV1/EV2 2 k, 4 k, 8 k
Speicher:	2 k/4 k/8 k Byte
Lese-und Schreib-Distanz:	2.5 — 10 cm
Betriebstemperatur:	-20 ° c-55 ° c
Frequenz:	13,56 MHz
Protokoll:	ISO 14443A
Anwendung:	der Anlass zu hohen Sicherheitsanforderungen, intelligente Building Access Systeme, etc.
Mindestmenge:	500 Stücke.
Beispiel:	<a href="#">Kostenlose Samples</a> können Sie zum Testen an Sie geschickt werden.