



PCF7961ETT/M1AC160

Teilenummer: **PCF7961ETT/M1AC160**
 Produktbeschreibung: IC TRANSPONDER ENTRY 20TSSOP
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter:

Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANFRAGE SENDEN >

Bild kann Darstellung sein.
 Produktdetails siehe Spezifikationen.

Produktdetails

Teilenummer	PCF7961ETT/M1AC160	Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC TRANSPONDER ENTRY 20TSSOP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt			
Spannungsversorgung	2.1 V ~ 3.6 V	Serie	-
Leistung	-	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	-	Andere Namen	935297353118
Betriebstemperatur	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Modulation oder Protokoll	ASK, FSK	Speichergröße	16KB
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Frequenz	315MHz, 434MHz
Eigenschaften	Programmable	detaillierte Beschreibung	RF Transmitter ASK, FSK 315MHz, 434MHz 20kbps PCB, Surface Mount Antenna
Datenrate (Max)	20kbps	Data Interface	PCB, Surface Mount
Strom - senden	-	Anwendungen	Remote Keyless Entry
Antennenanschluss	PCB, Surface Mount		

Verwandte Produkte

<p>PCF7961ETT/D1AE16J Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC REMOTE KEYLESS ENTRY 20TSSOP</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PCF7961ATTM1AC0700 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC REMOTE KEYLESS ENTRY 20TSSOP</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>PCF7961ATT/D1AC07J Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC REMOTE KEYLESS ENTRY 20TSSOP</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PCF7961ATTM1AE0700 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC REMOTE KEYLESS ENTRY 20TSSOP</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>PCF7961ATT/D1AE07J Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC REMOTE KEYLESS ENTRY 20TSSOP</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PCF7961MTTC1AE1300 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC TRANSPONDER ENTRY 20TSSOP</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>PCF7961ETT/M1AE160 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC TRANSPONDER ENTRY 20TSSOP</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PCF7961XTT/D1AC09J Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC REMOTE KEYLESS ENTRY 20TSSOP</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>PCF7961MTT/D1AC13J Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC REMOTE KEYLESS ENTRY 20TSSOP</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PCF7961XTT/D1AE09J Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC REMOTE KEYLESS ENTRY 20TSSOP</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>PCF7961ATT/E,518 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC RF REMOTE WIRELESS 20-TSSOP Herunterladen: PCF7961ATT/E,518.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PCF7961MTT/D1AE13J Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC REMOTE KEYLESS ENTRY 20TSSOP</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

Verwandte Tags

- NXP Semiconductors / Freescale PCF7961ETT/M1AC160
- PCF7961ETT/M1AC160 Preis
- PCF7961ETT/M1AC160 PDF-Datenblatt
- PCF7961ETT/M1AC160 Aktie
- NXP Semiconductors / Freescale PCF7961ETT/M1AC160
- NXP Semiconductors / Freescale PCF7961ETT/M1AC160
- Freescale Semiconductor - NXP PCF7961ETT/M1AC160
- PCF7961ETT/M1AC160-Verteiler
- PCF7961ETT/M1AC160 Bilder
- PCF7961ETT/M1AC160 Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie PCF7961ETT/M1AC160
- NXP Semiconductors / Freescale Lieferant
- NXP Semiconductors PCF7961ETT/M1AC160
- NXP USA Inc. PCF7961ETT/M1AC160
- PCF7961ETT/M1AC160 Lieferant
- PCF7961ETT/M1AC160-Bild
- PCF7961ETT/M1AC160-Datenblatt
- Kaufen Sie NXP Semiconductors / Freescale PCF7961ETT/M1AC160
- NXP Semiconductors / Freescale-Verteiler
- Freescale PCF7961ETT/M1AC160