


	<p>PCF7991AT/1081,118</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: PCF7991AT/1081,118</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: IC RF REMOTE WIRELESS 14SOIC</p> <p>Datenblätter: 1.PCF7991AT/1081,118.pdf 2.PCF7991AT/1081,118.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 4 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	PCF7991AT/1081,118
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC RF REMOTE WIRELESS 14SOIC
Kategorie	RF / IF und RFID > RFID, RF-Zugang, Monitoring-ICS
Teilstatus	4 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Art	RFID Transponder
Supplier Device-Gehäuse	14-SO
Standards	-
Serie	-
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Andere Namen	935260093118
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	-
Frequenz	4MHz ~ 16MHz
detaillierte Beschreibung	RFID Transponder IC 4MHz ~ 16MHz 4.5 V ~ 5.5 V 14-

PCF7991AT/1081,118 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PCF7991AT/1081,118-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PCF7991AT/1081,118 NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ PCF7991AT/1081,118 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PCF7991AT/1081/M1 NXP NXP SOP</p>	 <p>PCF7991AT/1081/M,1 NXP Semiconductors / Freescale IC REMOTE KEYLESS ENTRY 14SOIC</p>	 <p>PCF7991AT/1081/M:1 NXP USA Inc. IC REMOTE KEYLESS ENTRY 14SOIC</p>	 <p>PCF7991AT NXP PCF7991AT NXP</p>
 <p>PCF7961XTT/D1AE09J NXP USA Inc. IC REMOTE KEYLESS ENTRY 20TSSOP</p>	 <p>PCF7961XTTC1AE0915 NXP USA Inc. IC REMOTE KEYLESS ENTRY 20TSSOP</p>	 <p>PCF7991AT/1081/UZ NXP Semiconductors / Freescale READER CHIPS</p>	 <p>PCF7991AT/1081 NXPPb-free PCF7991AT/1081 NXPPb-free</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PCF7991AT/1081,118 NXP Semiconductors / Freescale	PCF7991AT/1081,118 Datenblatt	PCF7991AT/1081,118-Datenblätter	PCF7991AT/1081,118 PDF	NXP Semiconductors / Freescale PCF7991AT/1081,118
PCF7991AT/1081,118 Electronic	PCF7991AT/1081,118-Komponenten	PCF7991AT/1081,118-Verteiler	PCF7991AT/1081,118-Bild	PCF7991AT/1081,118-Teil
PCF7991AT/1081,118 Preis	PCF7991AT/1081,118 Hersteller	PCF7991AT/1081,118 Bild	PCF7991AT/1081,118 Aktie	PCF7991AT/1081,118 Inventar
PCF7991AT/1081,118 Neu	PCF7991AT/1081,118 Original	PCF7991AT/1081,118 garantiert	PCF7991AT/1081,118 RFQ	PCF7991AT/1081,118 Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited