

	<b>P5DF081X0/T1AD2060</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> P5DF081X0/T1AD2060
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC SAM MIFARE 8PLLCC
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>  P5DF081X0/T1AD2060.pdf
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

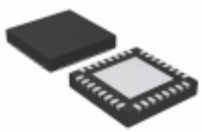

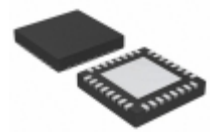
Spezifikationen

Teilenummer	P5DF081X0/T1AD2060
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC SAM MIFARE 8PLLCC
Kategorie	RF / IF und RFID > RFID, RF-Zugang, Monitoring-ICS
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.3 V
Art	RFID Reader
Supplier Device-Gehäuse	Die
Standards	ISO 14443, MIFARE
Serie	MIFARE®
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Die
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Schnittstelle	UART
Frequenz	13.56MHz

P5DF081X0/T1AD2060 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P5DF081X0/T1AD2060-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P5DF081X0/T1AD2060 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 P5DF081X0/T1AD2060 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>P5D</b> Knowles Voltronics CAP SAPPHIRE TRIMMER 0.6-4.5PF 5</p>	 <p><b>P5DF072EW1</b> NXP P5DF072EW1 NXP</p>	 <p><b>P5DF072EV2/TOPD409</b> NXP USA Inc. IC SAM MIFARE SAM AV1 8PLLCC</p>	 <p><b>P5DF081HNT1AD2060,</b> NXP USA Inc. IC MIFARE SAM AV2 32HVQFN</p>
 <p><b>P5DF072EHN/TOPD409</b> NXP USA Inc. IC SAM MIFARE SAM AV1 32HVQFN</p>	 <p><b>P5DS121-K01S3</b> Rosenberger N TYPE DC-BLOCK</p>	 <p><b>P5DF081X0T1AD2060S</b> NXP USA Inc. IC SAM MIFARE 8PLLCC</p>	 <p><b>P5DF081HN/T1AD2060</b> NXP USA Inc. IC SAM MIFARE 32HVQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- |   |                                |                                 |                          |   |
|---|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|---|
| P5DF081X0/T1AD2060 NXP Semiconductors / Freescale | P5DF081X0/T1AD2060 Datenblatt  | P5DF081X0/T1AD2060-Datenblätter | P5DF081X0/T1AD2060 PDF   | NXP Semiconductors / Freescale P5DF081X0/T1AD2060 |
| P5DF081X0/T1AD2060 Electronic                     | P5DF081X0/T1AD2060-Komponenten | P5DF081X0/T1AD2060-Verteiler    | P5DF081X0/T1AD2060-Bild  | P5DF081X0/T1AD2060-Teil                           |
| P5DF081X0/T1AD2060 Preis                          | P5DF081X0/T1AD2060 Hersteller  | P5DF081X0/T1AD2060 Bild         | P5DF081X0/T1AD2060 Aktie | P5DF081X0/T1AD2060 Inventar                       |
| P5DF081X0/T1AD2060 Neu                            | P5DF081X0/T1AD2060 Original    | P5DF081X0/T1AD2060 garantiert   | P5DF081X0/T1AD2060 RFQ   | P5DF081X0/T1AD2060 Online bestellen               |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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