

	<p><b>MF1P2131DUD/01V</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MF1P2131DUD/01V</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> MIFARE PLUS EV1</p>
<p><b>Datenblätter:</b>  MF1P2131DUD/01V.pdf</p>	<p><b>RoHs Status:</b></p>
<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>	<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>

Spezifikationen

Teilenummer	MF1P2131DUD/01V
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	MIFARE PLUS EV1
Kategorie	RF / IF und RFID > RFID, RF-Zugang, Monitoring-ICS
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	-
Art	RFID Transponder
Supplier Device-Gehäuse	Wafer
Standards	ISO 14443, MIFARE
Serie	MIFARE PLUS™
Verpackung / Gehäuse	Die
Andere Namen	935308554005
Betriebstemperatur	-25°C ~ 70°C (TA)
Schnittstelle	-
Frequenz	13.56MHz
detaillierte Beschreibung	RFID Transponder IC 13.56MHz ISO 14443, MIFARE Die

MF1P2131DUD/01V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MF1P2131DUD/01V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MF1P2131DUD/01V 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 MF1P2131DUD/01V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MF1P2121DUF/02BV</b> NXP Semiconductors / Freescale CLHW</p>	 <p><b>MF1P2121DA6/02BJ</b> NXP Semiconductors / Freescale CLHW</p>	 <p><b>MF1P2131DUF/01V</b> NXP Semiconductors / Freescale MIFARE PLUS EV1</p>	 <p><b>MF1P2131DA4/01J</b> NXP Semiconductors / Freescale MIFARE PLUS EV1</p>
 <p><b>MF1P2121DUD/02BV</b> NXP Semiconductors / Freescale CLHW</p>	 <p><b>MF1P4101DA4/01J</b> NXP Semiconductors / Freescale MIFARE PLUS EV1</p>	 <p><b>MF1P4101DA6/01J</b> NXP Semiconductors / Freescale MIFARE PLUS EV1</p>	 <p><b>MF1P2131DA6/01J</b> NXP Semiconductors / Freescale MIFARE PLUS EV1</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MF1P2131DUD/01V NXP Semiconductors / Freescale	MF1P2131DUD/01V Datenblatt	MF1P2131DUD/01V-Datenblätter	MF1P2131DUD/01V PDF	NXP Semiconductors / Freescale MF1P2131DUD/01V
MF1P2131DUD/01V Electronic	MF1P2131DUD/01V-Komponenten	MF1P2131DUD/01V-Verteiler	MF1P2131DUD/01V-Bild	MF1P2131DUD/01V-Teil
MF1P2131DUD/01V Preis	MF1P2131DUD/01V Hersteller	MF1P2131DUD/01V Bild	MF1P2131DUD/01V Aktie	MF1P2131DUD/01V Inventar
MF1P2131DUD/01V Neu	MF1P2131DUD/01V Original	MF1P2131DUD/01V garantiert	MF1P2131DUD/01V RFQ	MF1P2131DUD/01V 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