




NXP Semiconductors / Freescale

## MF3ICDHQ101DUF/06V

Part Number:	MF3ICDHQ101DUF/06V
Producent / marka:	NXP Semiconductors / Freescale
Opis produktu	MIFARE DESFIRE EV1 256B IC
Arkusze danych:	<a href="#">MF3ICDHQ101DUF/06V.pdf</a>
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













### Specyfikacje MF3ICDHQ101DUF/06V

PART NUMBER	MF3ICDHQ101DUF/06V
PRODUCENT	NXP Semiconductors / Freescale
OPIS	MIFARE DESFIRE EV1 256B IC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	<a href="#">MF3ICDHQ101DUF/06V.pdf</a>
NAPIĘCIE - DOSTAWA	-
RODZAJ	RFID Transponder
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	Die
STANDARDY	ISO 14443
SERIA	-
OPAKOWANIA	Bulk
PACKAGE / CASE	Die
INNE NAZWY	935307771005
TEMPERATURA ROBOCZA	-25°C ~ 70°C
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
BERŁO	UART
CZĘSTOTLIWOŚĆ	13.56MHz
SZCZEGÓŁOWY OPIS	RFID Transponder IC 13.56MHz ISO 14443 UART Die

### Powiązane tagi

<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale MF3ICDHQ101DUF/06V</a>	<a href="#">Dystrybutor MF3ICDHQ101DUF/06V</a>	<a href="#">Dostawca MF3ICDHQ101DUF/06V</a>
<a href="#">Cena MF3ICDHQ101DUF/06V</a>	<a href="#">Zdjęcia MF3ICDHQ101DUF/06V</a>	<a href="#">Obraz MF3ICDHQ101DUF/06V</a>
<a href="#">Arkusz danych MF3ICDHQ101DUF/06V PDF</a>	<a href="#">MF3ICDHQ101DUF/06V Pobierz arkusz danych</a>	<a href="#">Arkusz danych MF3ICDHQ101DUF/06V</a>
<a href="#">Zdjęcie MF3ICDHQ101DUF/06V</a>	<a href="#">Kup MF3ICDHQ101DUF/06V</a>	<a href="#">Kup NXP Semiconductors / Freescale MF3ICDHQ101DUF/06V</a>
<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale MF3ICDHQ101DUF/06V</a>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale Dostawca</a>	<a href="#">Dystrybutor NXP Semiconductors / Freescale</a>
<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale MF3ICDHQ101DUF/06V</a>	<a href="#">NXP Semiconductors MF3ICDHQ101DUF/06V</a>	<a href="#">Freescale MF3ICDHQ101DUF/06V</a>
<a href="#">Freescale Semiconductor - NXP MF3ICDHQ101DUF/06V</a>	<a href="#">NXP USA Inc. MF3ICDHQ101DUF/06V</a>	

### Produkty powiązane

 <p><b>MF3ICDH8101DUD/05,</b>          Producent: NXP Semiconductors / Freescale          Opis: IC SMART CARD 8K EEPROM FFC          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MF3MOD2101DA4/04,1</b>          Producent: NXP Semiconductors / Freescale          Opis: IC DESFIRE EV1 2K EEPROM PLLMC          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MF3ICDQ101DUD/06V</b>          Producent: NXP Semiconductors / Freescale          Opis: MIFARE DESFIRE EV1 256B IC          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MF3ICDH4101DUD/05,</b>          Producent: NXP Semiconductors / Freescale          Opis: IC SMART CARD 4K EEPROM FFC          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MF3MOD2101DA8/05,1</b>          Producent: NXP Semiconductors / Freescale          Opis: IC SMART CARD MIFARE 2K PLLMC          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MF3MOD2101DA4/05,1</b>          Producent: NXP Semiconductors / Freescale          Opis: IC SMART CARD 2K EEPROM PLLMC          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MF3ICDHQ101DUD/06V</b>          Producent: NXP Semiconductors / Freescale          Opis: MIFARE DESFIRE EV1 256B IC          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MF3MOD4001DV/406,1</b>          Producent: NXP Semiconductors / Freescale          Opis: IC MIFARE DESFIRE MOA4 PLLMC          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MF3ICD4101DUD/05,0</b>          Producent: NXP Semiconductors / Freescale          Opis: IC SMART CARD 4K EEPROM FFC          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MF3ICDQ101DUF/06V</b>          Producent: NXP Semiconductors / Freescale          Opis: MIFARE DESFIRE EV1 256B IC          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MF3ICD8101DUD/05,0</b>          Producent: NXP Semiconductors / Freescale          Opis: IC SMART CARD 8K EEPROM FFC          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MF3ICDH2101DUD/05,</b>          Producent: NXP Semiconductors / Freescale          Opis: IC SMART CARD 2K EEPROM FFC          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>