



NXP Semiconductors / Freescale

MF3ICDHQ101DUD/06V

Numéro d'article:	MF3ICDHQ101DUD/06V
Fabricant / marque:	NXP Semiconductors / Freescale
Description du produit	MIFARE DESFIRE EV1 256B IC
Feuilles de données:	MF3ICDHQ101DUD/06V.pdf
Statut RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Bateau de	Hong Kong
Manière d'expédition	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[DEMANDE DE DEVIS](#)

L'image peut être une représentation. Voir les spécifications pour les détails du produit.

Spécifications de MF3ICDHQ101DUD/06V

NUMÉRO D'ARTICLE	MF3ICDHQ101DUD/06V
FABRICANT	NXP Semiconductors / Freescale
LA DESCRIPTION	MIFARE DESFIRE EV1 256B IC
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	MF3ICDHQ101DUD/06V.pdf
TENSION - ALIMENTATION	-
TYPE	RFID Transponder
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	Die
NORMES	ISO 14443
SÉRIES	-
EMBALLAGE	Bulk
PACKAGE / BOÎTE	Die
AUTRES NOMS	935307769005
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-25°C ~ 70°C
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERFACE	UART
LA FRÉQUENCE	13.56MHz
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	RFID Transponder IC 13.56MHz ISO 14443 UART Die

Tags associés

NXP Semiconductors / Freescale MF3ICDHQ101DUD/06V	Distributeur MF3ICDHQ101DUD/06V	Fournisseur MF3ICDHQ101DUD/06V
Prix MF3ICDHQ101DUD/06V	Photos de MF3ICDHQ101DUD/06V	MF3ICDHQ101DUD/06V Image
Fiche technique PDF MF3ICDHQ101DUD/06V	MF3ICDHQ101DUD/06V Télécharger la fiche technique	Fiche technique MF3ICDHQ101DUD/06V
Stock MF3ICDHQ101DUD/06V	Acheter MF3ICDHQ101DUD/06V	Acheter NXP Semiconductors / Freescale MF3ICDHQ101DUD/06V
NXP Semiconductors / Freescale MF3ICDHQ101DUD/06V	Fournisseur NXP Semiconductors / Freescale	Distributeur NXP Semiconductors / Freescale
NXP Semiconductors / Freescale MF3ICDHQ101DUD/06V	NXP Semiconductors MF3ICDHQ101DUD/06V	Freescale MF3ICDHQ101DUD/06V
Freescale Semiconductor - NXP MF3ICDHQ101DUD/06V	NXP USA Inc. MF3ICDHQ101DUD/06V	

Produits connexes

<p>MF3MOD2101DA8/05,1 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale La description: IC SMART CARD MIFARE 2K PLLMC En stock: Out stock RFQ</p>	<p>MF3ICDHQ101DUF/06V Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale La description: MIFARE DESFIRE EV1 256B IC En stock: Out stock RFQ</p>
<p>MF3ICD8101DUD/05,0 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale La description: IC SMART CARD 8K EEPROM FFC En stock: Out stock RFQ</p>	<p>MF3ICDH4101DUD/05, Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale La description: IC SMART CARD 4K EEPROM FFC En stock: Out stock RFQ</p>
<p>MF3ICDQ101DUD/06V Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale La description: MIFARE DESFIRE EV1 256B IC En stock: Out stock RFQ</p>	<p>MF3ICD2101DUD/05,0 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale La description: IC SMART CARD 2K EEPROM FFC En stock: Out stock RFQ</p>
<p>MF3ICD4101DUD/05,0 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale La description: IC SMART CARD 4K EEPROM FFC En stock: Out stock RFQ</p>	<p>MF3ICDH2101DUD/05, Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale La description: IC SMART CARD 2K EEPROM FFC En stock: Out stock RFQ</p>
<p>MF3MOD2101DA4/05,1 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale La description: IC SMART CARD 2K EEPROM PLLMC En stock: Out stock RFQ</p>	<p>MF3ICDQ101DUF/06V Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale La description: MIFARE DESFIRE EV1 256B IC En stock: Out stock RFQ</p>
<p>MF3ICDH8101DUD/05, Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale La description: IC SMART CARD 8K EEPROM FFC En stock: Out stock RFQ</p>	<p>MF3MOD2101DA4/04,1 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale La description: IC DESFIRE EV1 2K EEPROM PLLMC En stock: Out stock RFQ</p>

