



Η εικόνα μπορεί να είναι αναπαράσταση.
Δείτε τις προδιαγραφές για λεπτομέρειες προϊόντος.

MF1S5000XDA4/V1J

Αριθμός εξαρτήματος: **MF1S5000XDA4/V1J**
 περιγραφή προϊόντος: MIFARE CLASSIC SMART CARD IC
 Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
 Φύλλα δεδομένων: [MF1S5000XDA4/V1J.pdf](#)

Κατασκευαστής / Μάρκα: NXP Semiconductors / Freescale
 Πλοίο από: Hong Kong
 Τρόπος αποστολής: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Υποβολή αιτήματος](#)

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	MF1S5000XDA4/V1J	Κατασκευαστής	NXP Semiconductors / Freescale
Περιγραφή	MIFARE CLASSIC SMART CARD IC	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	MF1S5000XDA4/V1J.pdf		
Τάσης - Προμήθεια	-	Τύπος	RFID Transponder
Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	PLLMC	Πρότυπα	ISO 14443, MIFARE
Σειρά	MIFARE®	Συσκευασία	Tape & Reel (TR)
Συσκευασία / υπόθεση	MOA4, Smart Card Module	Άλλα ονόματα	935302816118
Θερμοκρασία λειτουργίας	-25°C ~ 70°C	Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)
Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant	διασύνδεση	UART
Συχνότητα	13.56MHz	Λεπτομερής περιγραφή	RFID Transponder IC 13.56MHz ISO 14443, MIFARE UART MOA4, Smart Card Module

Σχετικά προϊόντα

<p>MF1S5000XDA8/V1J Κατασκευαστές: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: MIFARE CLASSIC SMART CARD IC Κατεβάστε: MF1S5000XDA8/V1J.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MF1S5001XDUD/V1V Κατασκευαστές: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: MIFARE CLASSIC SMART CARD IC Κατεβάστε: MF1S5001XDUD/V1V.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MF1S5001XDUF/V1V Κατασκευαστές: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: MIFARE CLASSIC SMART CARD IC Κατεβάστε: MF1S5001XDUF/V1V.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MF1S5000XDA4,118 Κατασκευαστές: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: MIFARE CLASSIC 1K SMART CARD IC Κατεβάστε: MF1S5000XDA4,118.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MF1S5030DA3,118 Κατασκευαστές: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: MIFARE CLASSIC SMART CARD IC Κατεβάστε: MF1S5030DA3,118.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MF1S5001XDUD,005 Κατασκευαστές: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: IC SMART CARD FFC UNCASSED Κατεβάστε: MF1S5001XDUD,005.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MF1S5001XDUD2/V1A Κατασκευαστές: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: MIFARE Κατεβάστε: MF1S5001XDUD2/V1A.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MF1S111-1H8L5-NM Κατασκευαστές: Rosenberger Περιγραφή: CONN MF PLUG STR 500HM CRIMP Κατεβάστε: MF1S111-1H8L5-NM.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MF1S111-101L5-NM Κατασκευαστές: Rosenberger Περιγραφή: CONN MF PLUG STR 500HM CRIMP Κατεβάστε: MF1S111-101L5-NM.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MF1PLUS8031DA8/03, Κατασκευαστές: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: CLHW</p> <p>RFQ</p>
<p>MF1S111-199L-NM Κατασκευαστές: Rosenberger Περιγραφή: MF HIGH MATING CYCLE NON MAGNETI Κατεβάστε: MF1S111-199L-NM.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MF1PLUS8031DUD/03, Κατασκευαστές: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: IC SMART CARD 4KB FFC UNCASSED</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

NXP Semiconductors / Freescale MF1S5000XDA4/V1J	Διανομέας MF1S5000XDA4/V1J	Προμηθευτής MF1S5000XDA4/V1J
Τιμή MF1S5000XDA4/V1J	Εικόνες MF1S5000XDA4/V1J	Εικόνα MF1S5000XDA4/V1J
Δελτίο δεδομένων MF1S5000XDA4/V1J PDF	MF1S5000XDA4/V1J Λήψη φύλλου δεδομένων	Δελτίο δεδομένων MF1S5000XDA4/V1J
Απόθεμα MF1S5000XDA4/V1J	Αγορά MF1S5000XDA4/V1J	Αγορά NXP Semiconductors / Freescale MF1S5000XDA4/V1J
NXP Semiconductors / Freescale MF1S5000XDA4/V1J	Προμηθευτής NXP Semiconductors / Freescale	Διανομέας NXP Semiconductors / Freescale
NXP Semiconductors / Freescale MF1S5000XDA4/V1J	NXP Semiconductors MF1S5000XDA4/V1J	Freescale MF1S5000XDA4/V1J
Freescale Semiconductor - NXP MF1S5000XDA4/V1J	NXP USA Inc. MF1S5000XDA4/V1J	