

MAX66901-K00#

Αριθμός εξαρτήματος: **MAX66901-K00#**

περιγραφή προϊόντος: KIT DEV ISO 14443B/15693 RFID

Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων: [1.MAX66901-K00#.pdf](#)
[2.MAX66901-K00#.pdf](#)

Κατασκευαστής / Μάρκα: Maxim Integrated

Πλαιο από: Hong Kong

Τρόπος αποστολής: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



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

[Υποβολή αιτήματος](#)

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	MAX66901-K00#	Κατασκευαστής	Maxim Integrated
Περιγραφή	KIT DEV ISO 14443B/15693 RFID	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	1.MAX66901-K00#.pdf2.MAX66901-K00#.pdf		
Τύπος	RFID Keys	παρέχεται Περιεχόμενα	Board(s), Cable(s), Power Supply, Accessories
Σειρά	-	Άλλα ονόματα	90-66901#K00
Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Συχνότητα	13.56MHz	Για χρήση με / Σχετικά προϊόντα	Sirit Infinity 110

Σχετικά προϊόντα

<p>MAX668EUB-T Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC REG CTRLR MULT TOP 10UMAX Κατεβάστε: MAX668EUB-T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX668EUB Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC REG CTRLR MULT TOP 10UMAX Κατεβάστε: MAX668EUB.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX66903-K00 Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: KIT ISO 15693 DEVELOPERS KIT</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX668EUB+ Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC REG CTRLR MULT TOP 10UMAX Κατεβάστε: MAX668EUB+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX668EVBKIT+ Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: EVAL KIT MAX6681 Κατεβάστε: MAX668EVBKIT+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX668EUB+T Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC REG CTRLR MULT TOP 10UMAX Κατεβάστε: MAX668EUB+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX6689UP9A+T Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: SENSOR DIGITAL -40C-125C 20TSSOP Κατεβάστε: MAX6689UP9A+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX6691MUB+T Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC TEMP-TO-PULSE WIDTH 10-UMAX Κατεβάστε: MAX6691MUB+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX6691MUB+ Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC TEMP-TO-PULSE WIDTH 10-UMAX Κατεβάστε: MAX6691MUB+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX6692MSA+ Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: SENSOR DIGITAL 0C-125C 8SOIC Κατεβάστε: MAX6692MSA+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX6690MEE+T Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: SENSOR DIGITAL -55C-125C 16QSOP Κατεβάστε: MAX6690MEE+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX6690MEE+ Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: SENSOR DIGITAL -55C-125C 16QSOP Κατεβάστε: MAX6690MEE+.pdf</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

Maxim Integrated MAX66901-K00#

Τιμή MAX66901-K00#

Δελτίο δεδομένων MAX66901-K00# PDF

Απόθεμα MAX66901-K00#

Maxim Integrated MAX66901-K00#

Maxim Integrated MAX66901-K00#

Διανομέας MAX66901-K00#

Εικόνες MAX66901-K00#

MAX66901-K00# Λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά MAX66901-K00#

Προμηθευτής Maxim Integrated

Προμηθευτής MAX66901-K00#

Εικόνα MAX66901-K00#

Δελτίο δεδομένων MAX66901-K00#

Αγορά Maxim Integrated MAX66901-K00#

Διανομέας Maxim Integrated