



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

EV-S7-00

Αριθμός εξαρτήματος: **EV-S7-00**

περιγραφή προϊόντος: SKYEREADER SR70 READER MODULE

Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων: EV-S7-00.pdf

Κατασκευαστής / Μάρκα: Skyetek

Πλαίσιο από: Hong Kong

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

Υποβολή αιτήματος >

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	EV-S7-00	Κατασκευαστής	Skyetek
Περιγραφή	SKYEREADER SR70 READER MODULE	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	EV-S7-00.pdf		
Τύπος	Read/Write	Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	-
Πρότυπα	EPC, ISO 18000-6	Σειρά	SkyeModule™ SR70
Συσκευασία	Bulk	Συσκευασία / υπόθεση	UHF Unit
Άλλα ονόματα	SR-70-NA-1.3-KIT SR70-00-UHF SR70-00-UHF-ND SR70NA13KIT	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant
διασύνδεση	USB	Συχνότητα	902MHz ~ 928MHz
Λεπτομερής περιγραφή	RFID Reader Module Read / Write 902MHz ~ 928MHz EPC C1G2 / ISO18000-6C		

Σχετικά προϊόντα

<p>EV-VN5016AJ Κατασκευαστές: STMicroelectronics Περιγραφή: BOARD EVAL FOR VN5016AJ Κατεβάστε: EV-VN5016AJ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EV-MCS-LVBRD-Z Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: EVAL BOARD</p> <p>RFQ</p>
<p>EV-MCS-ISOINVEP-Z Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: EVAL BOARD Κατεβάστε: EV-MCS-ISOINVEP-Z.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EV-MCS-LVDRV-Z Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: EVAL BOARD</p> <p>RFQ</p>
<p>EV-T220-51E Κατασκευαστές: Ohmite Περιγραφή: HEATSINK FOR TO-220 Κατεβάστε: EV-T220-51E.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EV-RADAR-MMIC2-U6 Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: EVAL BRD ADF4159 ADF5901 ADF5904 Κατεβάστε: EV-RADAR-MMIC2-U6.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EV-SN-00 Κατασκευαστές: Skyetek Περιγραφή: EVAL KIT SUPERNOVA UHF RFID Κατεβάστε: EV-SN-00.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EV-T220-38E Κατασκευαστές: Ohmite Περιγραφή: HEATSINK FOR TO-220 Κατεβάστε: EV-T220-38E.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EV-RADAR-MMIC2 Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: EVAL BRD ADF4159 ADF5901 ADF5904 Κατεβάστε: EV-RADAR-MMIC2.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EV-NV-00 Κατασκευαστές: Skyetek Περιγραφή: EVAL KIT FOR NOVA UHF RFID Κατεβάστε: EV-NV-00.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EV-VN5E025AJ Κατασκευαστές: STMicroelectronics Περιγραφή: BOARD EVAL FOR VN5E025AJ Κατεβάστε: EV-VN5E025AJ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EV-T220-64E Κατασκευαστές: Ohmite Περιγραφή: HEATSINK FOR TO-220 Κατεβάστε: EV-T220-64E.pdf</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

Skyetek EV-S7-00

Τιμή EV-S7-00

Δελτίο δεδομένων EV-S7-00 PDF

Απόθεμα EV-S7-00

Skyetek EV-S7-00

Skyetek EV-S7-00

Διανομέας EV-S7-00

Εικόνες EV-S7-00

EV-S7-00 Λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά EV-S7-00

Προμηθευτής Skyetek

Skyetek Inc EV-S7-00

Προμηθευτής EV-S7-00

Εικόνα EV-S7-00

Δελτίο δεδομένων EV-S7-00

Αγορά Skyetek EV-S7-00

Διανομέας Skyetek