



Slika je lahko predstavitev.  
Glejte specifikacije za podrobnosti o izdelku.

## EV-S7-00

Številka dela: **EV-S7-00**  
 Opis izdelka: SKYEREADER SR70 READER MODULE  
 Status RoHS: Brez svinca / RoHS  
 Podatkovni listi: EV-S7-00.pdf

Proizvajalec / znamka: SkyeTek  
 Iz ladje: Hong Kong  
 Način pošiljanja: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**POŠLJI POVPRASEVANJE** >

### Podrobnosti produkta

<b>Številka dela</b>	EV-S7-00	<b>Proizvajalec</b>	SkyeTek
<b>Opis</b>	SKYEREADER SR70 READER MODULE	<b>Status svobodnega statusa / RoHS</b>	Brez svinca / RoHS
<b>Podatkovni list</b>	EV-S7-00.pdf		
<b>Tip</b>	Read/Write	<b>Paket naprave za dobavitelja</b>	-
<b>Standardi</b>	EPC, ISO 18000-6	<b>Serijska</b>	SkyeModule™ SR70
<b>Pakiranje</b>	Bulk	<b>Paket / primer</b>	UHF Unit
<b>Druga imena</b>	SR-70-NA-1.3-KIT SR70-00-UHF SR70-00-UHF-ND SR70NA13KIT	<b>Status svobodnega statusa / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Vmesnik</b>	USB	<b>Pogostost</b>	902MHz ~ 928MHz
<b>natančen opis</b>	RFID Reader Module Read / Write 902MHz ~ 928MHz EPC C1G2 / ISO18000-6C		

### Podobni izdelki

 <b>EV-VN5016AJ</b> Proizvajalci: STMicroelectronics Opis: BOARD EVAL FOR VN5016AJ Prenesi:  EV-VN5016AJ.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>	 <b>EV-MCS-LVBRD-Z</b> Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: EVAL BOARD	<input type="button" value="RFQ"/>
 <b>EV-MCS-ISOINVEP-Z</b> Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: EVAL BOARD Prenesi:  EV-MCS-ISOINVEP-Z.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>	 <b>EV-MCS-LVDRV-Z</b> Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: EVAL BOARD	<input type="button" value="RFQ"/>
 <b>EV-T220-51E</b> Proizvajalci: Ohmite Opis: HEATSINK FOR TO-220 Prenesi:  EV-T220-51E.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>	 <b>EV-RADAR-MMIC2-U6</b> Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: EVAL BRD ADF4159 ADF5901 ADF5904 Prenesi:  EV-RADAR-MMIC2-U6.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>
 <b>EV-SN-00</b> Proizvajalci: SkyeTek Opis: EVAL KIT SUPERNOVA UHF RFID Prenesi:  EV-SN-00.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>	 <b>EV-T220-38E</b> Proizvajalci: Ohmite Opis: HEATSINK FOR TO-220 Prenesi:  EV-T220-38E.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>
 <b>EV-RADAR-MMIC2</b> Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: EVAL BRD ADF4159 ADF5901 ADF5904 Prenesi:  EV-RADAR-MMIC2.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>	 <b>EV-NV-00</b> Proizvajalci: SkyeTek Opis: EVAL KIT FOR NOVA UHF RFID Prenesi:  EV-NV-00.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>
 <b>EV-VN5E025AJ</b> Proizvajalci: STMicroelectronics Opis: BOARD EVAL FOR VN5E025AJ Prenesi:  EV-VN5E025AJ.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>	 <b>EV-T220-64E</b> Proizvajalci: Ohmite Opis: HEATSINK FOR TO-220 Prenesi:  EV-T220-64E.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>

### Sorodne oznake

SkyeTek EV-S7-00  
 EV-S7-00 Cena  
 EV-S7-00 PDF Datasheet  
 EV-S7-00 Zaloga  
 SkyeTek EV-S7-00  
 SkyeTek EV-S7-00

EV-S7-00 Distributer  
 EV-S7-00 Slike  
 EV-S7-00 Prenos podatkovnega lista  
 Kupite EV-S7-00  
 SkyeTek Dobavitelj  
 Skyetek Inc EV-S7-00

Dobavitelj EV-S7-00  
 Slika EV-S7-00  
 Podatkovni list EV-S7-00  
 Kupite SkyeTek EV-S7-00  
 SkyeTek Distributer