



SkyeTek

## EV-SN-00

Numero di parte:

EV-SN-00

Costruttore / Marca:

SkyeTek

Descrizione del prodotto

EVAL KIT SUPERNOVA UHF RFID

Schede tecniche:

 EV-SN-00.pdf

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong


Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.













### Specifiche di EV-SN-00

NUMERO DI PARTE	EV-SN-00
FABBRICANTE	SkyeTek
DESCRIZIONE	EVAL KIT SUPERNOVA UHF RFID
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 EV-SN-00.pdf
DIGITARE	Read/Write
CONTENUTO FORNITO	Board(s), Cable(s), Accessories
SERIE	-
ALTRI NOMI	753-1031
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FREQUENZA	865MHz ~ 928MHz
DA UTILIZZARE CON / PRODOTTI CORRELATI	SuperNova

### Tag correlati

SkyeTek EV-SN-00	Distributore EV-SN-00	EV-SN-00 Fornitore
EV-SN-00 Prezzo	Immagini EV-SN-00	Immagine EV-SN-00
EV-SN-00 PDF Scheda dati	EV-SN-00 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica EV-SN-00
Stock EV-SN-00	Acquista EV-SN-00	Acquista SkyeTek EV-SN-00
SkyeTek EV-SN-00	SkyeTek Fornitore	Distributore SkyeTek
SkyeTek EV-SN-00	Skyetek Inc EV-SN-00	

### prodotti correlati

 <p><b>EV-T220-38E</b> Produttori: Ohmite Descrizione: HEATSINK FOR TO-220 disponibile: 439 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EV-MCS-LVBRD-Z</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: EVAL BOARD disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EV-T220-51E</b> Produttori: Ohmite Descrizione: HEATSINK FOR TO-220 disponibile: 86 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EV-VN5016AJ</b> Produttori: STMicroelectronics Descrizione: BOARD EVAL FOR VN5016AJ disponibile: 1 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EV-RADAR-MMIC2</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: EVAL BRD ADF4159 ADF5901 ADF5904 disponibile: 14 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EV-VN5E025AJ</b> Produttori: STMicroelectronics Descrizione: BOARD EVAL FOR VN5E025AJ disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EV-NV-00</b> Produttori: SkyeTek Descrizione: EVAL KIT FOR NOVA UHF RFID disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EV-MCS-LVDRV-Z</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: EVAL BOARD disponibile: 2 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EV-S7-00</b> Produttori: SkyeTek Descrizione: SKYEREADER SR70 READER MODULE disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EV-RADAR-MMIC2-U6</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: EVAL BRD ADF4159 ADF5901 ADF5904 disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EV-VN5E050AJ</b> Produttori: STMicroelectronics Descrizione: BOARD EVAL FOR VN5E050AJ disponibile: 1 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EV-T220-64E</b> Produttori: Ohmite Descrizione: HEATSINK FOR TO-220 disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>