



Linx Technologies

## EVAL-916-ES

Numero di parte:

EVAL-916-ES

Costruttore / Marca:

Linx Technologies

Descrizione del prodotto

KIT EVAL BASIC 916MHZ ES SERIES

Schede tecniche:

1.EVAL-916-ES.pdf

2.EVAL-916-ES.pdf

3.EVAL-916-ES.pdf

4.EVAL-916-ES.pdf

Stato di RoHS

Senza piombo / RoHS

Condizione di scorta

6778 pcs stock

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 EVAL-916-ES

NUMERO DI PARTE	EVAL-916-ES
FABBRICANTE	Linx Technologies
DESCRIZIONE	KIT EVAL BASIC 916MHZ ES SERIES
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	6778 pcs
SCHEDA DATI	<a href="#">1.EVAL-916-ES.pdf</a> <a href="#">2.EVAL-916-ES.pdf</a> <a href="#">3.EVAL-916-ES.pdf</a> <a href="#">4.EVAL-916-ES.pdf</a>
DIGITARE	Transmitter, Receiver
CONTENUTO FORNITO	Board(s), Accessories
SERIE	ES
ALTRI NOMI	EVAL916ES
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FREQUENZA	916MHz
DA UTILIZZARE CON / PRODOTTI CORRELATI	ES Series RF Modules - 916MHz

### Tag correlati

Linx Technologies EVAL-916-ES	Distributore EVAL-916-ES	Fornitore EVAL-916-ES
Prezzo EVAL-916-ES	Immagini EVAL-916-ES	Immagine EVAL-916-ES
Scheda tecnica EVAL-916-ES PDF	EVAL-916-ES Scarica la scheda tecnica	Datasheet EVAL-916-ES
Azione EVAL-916-ES	Acquista EVAL-916-ES	Acquista Linx Technologies EVAL-916-ES
Linx Technologies EVAL-916-ES	Fornitore Linx Technologies	Distributore Linx Technologies
Linx Technologies EVAL-916-ES	Linx Technologies Inc. EVAL-916-ES	

### prodotti correlati

<p><b>EVAL-AD1939AZ</b>                  Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrizione: BOARD EVAL FOR AD1939                  disponibile: 197 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>EVAL-916-SC-P</b>                  Produttori: Linx Technologies                  Descrizione: KIT BASIC EVAL 900MHZ SC SERIES                  disponibile: 4178 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>EVAL-916-SC-PA</b>                  Produttori: Linx Technologies                  Descrizione: KIT BASIC EVAL 900MHZ SC SERIES                  disponibile: 6977 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>EVAL-900-RC</b>                  Produttori: Linx Technologies                  Descrizione: EVAL KIT HUM-RC 900MHZ                  disponibile: 1287 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>EVAL-6SOT23EBZ</b>                  Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrizione: EVAL BOARD FOR 6SOT23                  disponibile: 915 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>EVAL-900-TT</b>                  Produttori: Linx Technologies                  Descrizione: TRM 900 TT DEV SYSTEM                  disponibile: 1133 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>EVAL-8MSOPEBZ</b>                  Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrizione: EVAL BOARD FOR 8MSOP SWITCH/MUX                  disponibile: 1484 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>EVAL-900-PRO</b>                  Produttori: Linx Technologies                  Descrizione: EVAL KIT 900MHZ HUMPRO                  disponibile: 832 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>EVAL-869-ES</b>                  Produttori: Linx Technologies                  Descrizione: KIT EVAL BASIC 869MHZ ES SERIES                  disponibile: 3286 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>EVAL-AD1871EBZ</b>                  Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrizione: BOARD EVAL FOR AD1871                  disponibile: 384 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>EVAL-AD1937AZ</b>                  Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrizione: BOARD EVAL FOR AD1937                  disponibile: 180 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>EVAL-AD1938AZ</b>                  Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrizione: BOARD EVAL FOR AD1938                  disponibile: 174 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>

Copyright © 2020 Distributore affidabile dei componenti elettronici

E-mail: [Info@infinity-electronic.com](mailto:Info@infinity-electronic.com)

Indirizzo: 17F, edificio commerciale Gaylord, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hong Kong

