



Maxim Integrated

## MAX2015EVKIT

Numero di parte:

MAX2015EVKIT

Costruttore / Marca:

Maxim Integrated

Descrizione del prodotto

EVAL KIT FOR MAX2015

Schede tecniche:

 MAX2015EVKIT.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 MAX2015EVKIT

NUMERO DI PARTE	MAX2015EVKIT
FABBRICANTE	Maxim Integrated
DESCRIZIONE	EVAL KIT FOR MAX2015
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 MAX2015EVKIT.pdf
DIGITARE	Log Detector/Controller
CONTENUTO FORNITO	Board(s)
SERIE	-
ALTRI NOMI	Q10548376
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FREQUENZA	100MHz ~ 2.5GHz
DA UTILIZZARE CON / PRODOTTI CORRELATI	MAX2015

### Tag correlati

Maxim Integrated MAX2015EVKIT	Distributore MAX2015EVKIT	MAX2015EVKIT Fornitore
MAX2015EVKIT Prezzo	Immagini MAX2015EVKIT	Immagine MAX2015EVKIT
MAX2015EVKIT PDF Scheda dati	MAX2015EVKIT Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica MAX2015EVKIT
Stock MAX2015EVKIT	Acquista MAX2015EVKIT	Acquista Maxim Integrated MAX2015EVKIT
Maxim Integrated MAX2015EVKIT	Maxim Integrated Fornitore	Distributore Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX2015EVKIT		

### prodotti correlati

 <p><b>MAX2015EUA+</b> Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX disponibile: 4 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX2016ETI-T</b> Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC RF DETECT 30KHZ-2.5GHZ 28QFN disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX2016ETI+</b> Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC RF DETECT 30KHZ-2.5GHZ 28QFN disponibile: 77 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX2014EUA+</b> Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC RF DETECT 50MHZ-1GHZ 8UMAX disponibile: 118 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX2016ETI</b> Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC RF DETECT 30KHZ-2.5GHZ 28QFN disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX2015ETA+</b> Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC RF DETECT 100MHZ-3GHZ 8TDFN disponibile: 140 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX2016ETI+TD</b> Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC RF DETECT 2.5GHZ 28TQFN disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX2015ETA+T</b> Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC RF DETECT 100MHZ-3GHZ 8TDFN disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX2014EUA+T</b> Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC RF DETECT 50MHZ-1GHZ 8UMAX disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX2016ETI+T</b> Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC RF DETECT 30KHZ-2.5GHZ 28QFN disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX2015EUA+T</b> Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX2016ETI+D</b> Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC RF DETECT 2.5GHZ 28TQFN disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>