

N/A

CC1110F32RHHT

Numero di parte:	CC1110F32RHHT
Costruttore / Marca:	N/A
Descrizione del prodotto:	IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 36-VFQFN
Schede tecniche:	
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 CC1110F32RHHT

NUMERO DI PARTE	CC1110F32RHHT
FABBRICANTE	N/A
DESCRIZIONE	IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 36-VFQFN
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEMA DATI	
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	2 V ~ 3.6 V
DIGITARE	TxRx + MCU
SERIE	-
INTERFACCE SERIALI	I ² S, USART
SENSIBILITÀ	-112dBm
FAMIGLIA RF / STANDARD	General ISM < 1GHz
PROTOCOLLO	-
ALIMENTAZIONE - USCITA	10dBm
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	36-VFQFN Exposed Pad
ALTRI NOMI	296-38889-2 CC1110F32RHHT-ND
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	3 (168 Hours)
MODULAZIONE	2FSK, ASK, GFSK, MSK, OOK
DIMENSIONE DELLA MEMORIA	32kB Flash, 4kB SRAM
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	8 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
GPIO	21
FREQUENZA	300MHz ~ 348MHz, 391MHz ~ 464MHz, 782MHz ~ 928MHz
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	IC RF TxRx + MCU General ISM
TASSO DI DATI (MASSIMO)	500kBaud
CORRENTE - TRASMISSIONE	18mA ~ 36.2mA
CORRENTE - RICEZIONE	16.2mA ~ 21.5mA

Tag correlati

CC1110F32RHHT	Distributore CC1110F32RHHT	CC1110F32RHHT Fornitore
CC1110F32RHHT Prezzo	Immagini CC1110F32RHHT	Immagine CC1110F32RHHT
CC1110F32RHHT PDF Scheda dati	CC1110F32RHHT Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica CC1110F32RHHT
Stock CC1110F32RHHT	Acquista CC1110F32RHHT	Acquista CC1110F32RHHT
CC1110F32RHHT	Fornitore	Distributore

prodotti correlati

<p>CC1110F8RHHT Produttori: N/A Descrizione: IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 36-VFQFN disponibile: 23903 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>CC1110F16RSPRG3 Produttori: N/A Descrizione: IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 36-QFN disponibile: 4266 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>CC1110F8RSP Produttori: N/A Descrizione: IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 36-QFN disponibile: 19904 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>CC1110F32RSP Produttori: N/A Descrizione: IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 36-QFN disponibile: 4811 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>CC1110F32RSPG3 Produttori: N/A Descrizione: IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 36-QFN disponibile: 4992 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>CC1110F32RSPR Produttori: N/A Descrizione: IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 36-QFN disponibile: 4386 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>CC1110F8RHHR Produttori: N/A Descrizione: IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 36-VFQFN disponibile: 40757 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>CC1110F32RHHR Produttori: N/A Descrizione: IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 36-VFQFN disponibile: 29876 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>CC1110F16RHHT Produttori: N/A Descrizione: IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 36-VFQFN disponibile: 24335 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>CC1110F16RSPR Produttori: N/A Descrizione: IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 36-QFN disponibile: 4155 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>CC1110F16RSP Produttori: N/A Descrizione: IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 36-QFN disponibile: 5060 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>CC1110F16RSPG3 Produttori: N/A Descrizione: IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 36-QFN disponibile: 5532 pcs</p> <p>RFQ</p>