



Maxim Integrated

MAX2839ASEWO+T

Numero di parte:

MAX2839ASEWO+T

Costruttore / Marca:

Maxim Integrated

Descrizione del prodotto

IC RF TXRX CELLULAR 73-WLP

Schede tecniche:

 MAX2839ASEWO+T.pdf

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong

Modo di spedizione


DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



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

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

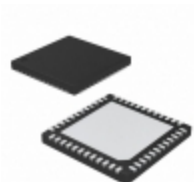

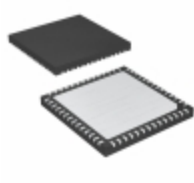

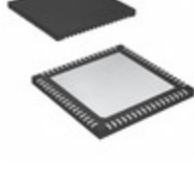

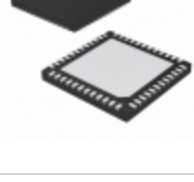
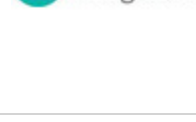


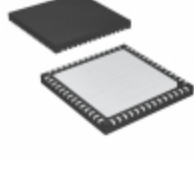
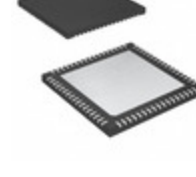
Specifiche di MAX2839ASEWO+T

NUMERO DI PARTE	MAX2839ASEWO+T
FABBRICANTE	Maxim Integrated
DESCRIZIONE	IC RF TXRX CELLULAR 73-WLP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 MAX2839ASEWO+T.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	2.7 V ~ 3.6 V
DIGITARE	TxRx Only
SERIE	-
INTERFACCE SERIALI	SPI
SENSIBILITÀ	-
FAMIGLIA RF / STANDARD	Cellular
PROTOCOLLO	WIMAX
ALIMENTAZIONE - USCITA	0dBm
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	73-WFBGA, WLBGA
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
MODULAZIONE	16QAM, 64QAM
DIMENSIONE DELLA MEMORIA	-
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FREQUENZA	2.3GHz ~ 2.7GHz
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	IC RF TxRx Only Cellular WIMAX 2.3GHz ~ 2.7GHz 73-WFBGA, WLBGA
TASSO DI DATI (MASSIMO)	-
CORRENTE - TRASMISSIONE	116mA ~ 145mA
CORRENTE - RICEZIONE	79mA ~ 120mA

Tag correlati

Maxim Integrated MAX2839ASEWO+T	Distributore MAX2839ASEWO+T	MAX2839ASEWO+T Fornitore
MAX2839ASEWO+T Prezzo	Immagini MAX2839ASEWO+T	Immagine MAX2839ASEWO+T
MAX2839ASEWO+T PDF Scheda dati	MAX2839ASEWO+T Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica MAX2839ASEWO+T
Stock MAX2839ASEWO+T	Acquista MAX2839ASEWO+T	Acquista Maxim Integrated MAX2839ASEWO+T
Maxim Integrated MAX2839ASEWO+T	Maxim Integrated Fornitore	Distributore Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX2839ASEWO+T		

prodotti correlati

 <p>MAX2831ETM+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC RF TXRX WIFI 48-WFQFN disponibile: 46 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX2839ASEVKIT+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: KIT EVAL FOR MAX2839A WLP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX2839ETN+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC RF TXRX CELLULAR 56-WFQFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX2839EVKIT+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: KIT EVAL FOR MAX2839 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX2850ITK+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: TRANSMITTER MIMO 5GHZ 4CH 68TQFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX2832EVKIT+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: KIT EVAL FOR MAX2832 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX2831ETM+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC RF TXRX WIFI 48-WFQFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX2850EVKIT+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: EVAL KIT MAX2850 (5GHZ, 4-CHANNE disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX2831EVKIT+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: KIT EVAL FOR MAX2831 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX2830EVKIT+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: KIT EVAL FOR MAX2830 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX2839ETN+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC RF TXRX CELLULAR 56-WFQFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX2850ITK+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: TRANSMITTER MIMO 5GHZ 4CH 68TQFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>