



Maxim Integrated

MAX2172ETL/V+TQ00

Numero di parte:

MAX2172ETL/V+TQ00

Costruttore / Marca:

Maxim Integrated

Descrizione del prodotto

IC TUNER LOW-IF DGTL 40TQFN

Schede tecniche:

[PDF MAX2172ETL/V+TQ00.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.



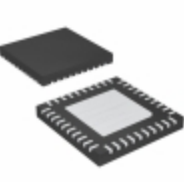
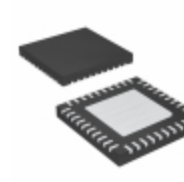
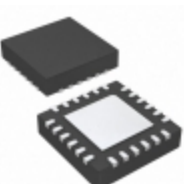
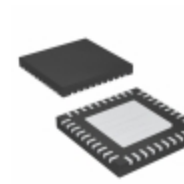
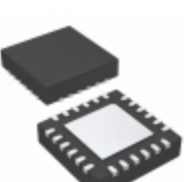
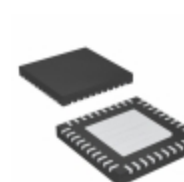
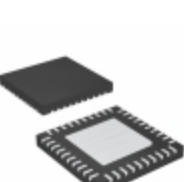
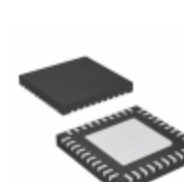
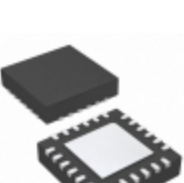
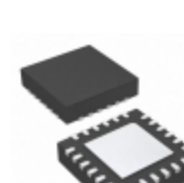
Specifiche di MAX2172ETL/V+TQ00

NUMERO DI PARTE	MAX2172ETL/V+TQ00
FABBRICANTE	Maxim Integrated
DESCRIZIONE	IC TUNER LOW-IF DGTL 40TQFN
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	PDF MAX2172ETL/V+TQ00.pdf
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	40-QFN (6x6)
SERIE	-
ATTRIBUTI SECONDARI	Direct Conversion
TIPO RF	General Purpose
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	40-WFQFN Exposed Pad
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	6 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FUNZIONE	Tuner
FREQUENZA	87MHz ~ 108MHz, 168MHz ~ 240MHz, 1.452GHz ~ 1.492GHz
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	RF IC Tuner General Purpose 87MHz ~ 108MHz, 168MHz ~ 240MHz, 1.452GHz ~ 1.492GHz Direct Conversion 40-QFN (6x6)

Tag correlati

Maxim Integrated MAX2172ETL/V+TQ00	Distributore MAX2172ETL/V+TQ00	MAX2172ETL/V+TQ00 Fornitore
MAX2172ETL/V+TQ00 Prezzo	Immagini MAX2172ETL/V+TQ00	Immagine MAX2172ETL/V+TQ00
MAX2172ETL/V+TQ00 PDF Scheda dati	MAX2172ETL/V+TQ00 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica MAX2172ETL/V+TQ00
Stock MAX2172ETL/V+TQ00	Acquista MAX2172ETL/V+TQ00	Acquista Maxim Integrated MAX2172ETL/V+TQ00
Maxim Integrated MAX2172ETL/V+TQ00	Maxim Integrated Fornitore	Distributore Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX2172ETL/V+TQ00		

prodotti correlati

 <p>MAX2180AEVKIT# Produttori: Maxim Integrated Descrizione: EVAL BOARD FOR MAX2180A disponibile: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX2172EVKIT+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: KIT EVAL FOR MAX2172 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX2172ETL/V+Q00 Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC TUNER LOW-IF DGTL 40TQFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX2172ETL+TW Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC TUNER LOW IF DGTL 40TQFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX2180AETG/V+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC RF AMP AM FM 162.5MHZ 24TQFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX2172ETL+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC TUNER LOW IF DGTL 40TQFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX2180AETG+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC RF AMP AM FM 162.5MHZ 24TQFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX2172ETL/V+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC TUNER LOW IF DGTL 40TQFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX2172ETL/V+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC TUNER LOW IF CONV DGTL 40TQFN disponibile: 25 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX2172ETL+W Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC TUNER LOW IF DGTL 40TQFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX2180AETG/V+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC RF AMP AM FM 162.5MHZ 24TQFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX2180AETG+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC RF AMP AM FM 162.5MHZ 24TQFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>