



Maxim Integrated

MAX2681EUT+T

Número de peça:

MAX2681EUT+T

Fabricant / Marca:

Maxim Integrated

Descripció del producte

IC MXR 400MHZ-2.5GHZ DWN SOT23-6

Fulls de dades:

 MAX2681EUT+T.pdf

Estat RoHS

 Sin plomo / RoHS Cumple con

Envia des de

Hong Kong


Forma d'enviament

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOL · LICITUD DE PRESSUPOST](#)

La imatge pot ser representació. Consulteu les especificacions per a detalls del producte.










Especificacions de MAX2681EUT+T

NÚMERO DE PEÇA	MAX2681EUT+T
FABRICANT	Maxim Integrated
DESCRIPCIÓ	IC MXR 400MHZ-2.5GHZ DWN SOT23-6
ESTAT LLIBRE DE PLOM / ESTAT ROHS	Sin plomo / RoHS Cumple con
FITXA DE DADES	 MAX2681EUT+T.pdf
VOLTAGE - SUBMINISTRACIÓN	2.7 V ~ 5.5 V
PAQUETE DE DISPOSITIVOS DE PROVEDORES	SOT-23-6
SERIE	-
ATRIBUTOS SECUNDARIOS	Down Converter
TIPO DE RF	Cellular, ISM, PCS, WLL
EMPAQUETADO	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CASO	SOT-23-6
OUTROS NOMES	MAX2681EUT+T-ND MAX2681EUT+TTR MAX2681EUTT
NÚMERO DE MESTURAR	1
FIGURA DE RUÍDO	12.7dB
NIVEL DE SENSIBILIDADE Á HUMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
TEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DO FABRICANTE	12 Weeks
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
GANANCIA	14.2dB
FRECUENCIA	400MHz ~ 2.5GHz
DESCRIPCIÓN DETALLADA	RF Mixer IC Cellular, ISM, PCS, WLL Down Converter 400MHz ~ 2.5GHz SOT-23-6
ACTUAL - SUBMINISTRACIÓN	8.7mA

Etiquetes relacionades

Maxim Integrated MAX2681EUT+T	Distribuidor MAX2681EUT+T	Proveïdor MAX2681EUT+T
Preu MAX2681EUT+T	Quadres MAX2681EUT+T	Imatge MAX2681EUT+T
Fitxa de dades PDF MAX2681EUT+T	Fitxa de descàrrega MAX2681EUT+T	Fitxa de dades MAX2681EUT+T
Estoc MAX2681EUT+T	Compra MAX2681EUT+T	Comprar Maxim Integrated MAX2681EUT+T
Maxim Integrated MAX2681EUT+T	Proveïdor Maxim Integrated	Distribuidor Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX2681EUT+T		

Productes relacionats

 <p>MAX2682EUT-T Fabricants: Maxim Integrated Descripció: IC SIGE DOWNCONV MIXER SOT23-6 En estoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX2681EVKIT Fabricants: Maxim Integrated Descripció: EVAL KIT En estoc: 1 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX2681EUT-T Fabricants: Maxim Integrated Descripció: IC SIGE DOWNCONV MIXER SOT23-6 En estoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX2680AUT+T Fabricants: Maxim Integrated Descripció: IC MXR 400MHZ-2.5GHZ DWN SOT23-6 En estoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX2680EVKIT# Fabricants: Maxim Integrated Descripció: EVALUATION KIT FOR MAX2680-MAX26 En estoc: 3 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX2680EUT-T Fabricants: Maxim Integrated Descripció: IC SIGE DOWNCONV MIXER SOT23-6 En estoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX2680EUT+T Fabricants: Maxim Integrated Descripció: IC MXR 400MHZ-2.5GHZ DWN SOT23-6 En estoc: 12 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX2680EVKIT Fabricants: Maxim Integrated Descripció: EVAL KIT En estoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX2682EUT+T Fabricants: Maxim Integrated Descripció: IC MXR 400MHZ-2.5GHZ DWN SOT23-6 En estoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX2682EUT+ Fabricants: Maxim Integrated Descripció: IC MXR 400MHZ-2.5GHZ DWN SOT23-6 En estoc: 346 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX267BEWG+ Fabricants: Maxim Integrated Descripció: IC FILTER BANDPASS PROG 24-SOIC En estoc: 50 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX2682EVKIT Fabricants: Maxim Integrated Descripció: EVAL KIT En estoc: 5 pcs</p> <p>RFQ</p>