



A imagem pode ser representação.
Consulte as especificações para obter detalhes do produto.

MAX4003EBL+T

Número da peça: **MAX4003EBL+T**
 Descrição do Produto: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8CSP
 Status de RoHs: Sem chumbo / acordo com RoHS
 Folhas de dados: [MAX4003EBL+T.pdf](#)

Fabricante / Marca: Maxim Integrated
 Navio De: Hong Kong
 Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalhes do produto

Número da peça	MAX4003EBL+T	Fabricante	Maxim Integrated
Descrição	IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8CSP	Status sem chumbo / Status RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Ficha de dados	MAX4003EBL+T.pdf		
Tensão - Fornecimento	2.7 V ~ 5 V	Embalagem do dispositivo fornecedor	8-UCSP (3x3)
Série	-	Tipo RF	Cellular, TDMA, CDMA, GPRS, GSM
Embalagem	Tape & Reel (TR)	Caixa / Gabinete	8-UFBGA, WLCSP
Outros nomes	MAX4003EBL+T-ND MAX4003EBL+TTR MAX4003EBLT	Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	1 (Unlimited)
Status sem chumbo / status de RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Faixa de entrada	-45dBm ~ 0dBm
Frequência	100MHz ~ 2.5GHz	Descrição detalhada	RF Detector IC Cellular, TDMA, CDMA, GPRS, GSM 100MHz ~ 2.5GHz -45dBm ~ 0dBm 8-UFBGA, WLCSP
Atual - Fornecimento	5.9mA	Precisão	-

produtos relacionados

 MAX4003EUA Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX Download: MAX4003EUA.pdf	RFQ	 MAX4003EUA-T Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX Download: MAX4003EUA-T.pdf	RFQ
 MAX4002EUA-T Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX	RFQ	 MAX4003ETA+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8DFN Download: MAX4003ETA+.pdf	RFQ
 MAX4002EUA+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX Download: MAX4002EUA+.pdf	RFQ	 MAX4003EUA+T Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX Download: MAX4003EUA+T.pdf	RFQ
 MAX4002EBL+T Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8CSP Download: MAX4002EBL+T.pdf	RFQ	 MAX4002EUA Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX	RFQ
 MAX4003EUA+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX Download: MAX4003EUA+.pdf	RFQ	 MAX4003ETA+T Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8DFN Download: MAX4003ETA+T.pdf	RFQ
 MAX4001EVKIT Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: EVAL KIT FOR MAX4001 Download: MAX4001EVKIT.pdf	RFQ	 MAX4002EUA+T Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX Download: MAX4002EUA+T.pdf	RFQ

Tags relacionadas

- Maxim Integrated MAX4003EBL+T
- Preço MAX4003EBL+T
- Folha de Dados MAX4003EBL+T PDF
- Estoque MAX4003EBL+T
- Maxim Integrated MAX4003EBL+T
- Maxim Integrated MAX4003EBL+T
- Distribuidor MAX4003EBL+T
- Imagens MAX4003EBL+T
- MAX4003EBL+T Download Datasheet
- Compre MAX4003EBL+T
- Fornecedor Maxim Integrated
- Fornecedor MAX4003EBL+T
- Imagem MAX4003EBL+T
- Folha de Dados MAX4003EBL+T
- Compre Maxim Integrated MAX4003EBL+T
- Distribuidor Maxim Integrated