



MAX17042G+T

Número da peça: **MAX17042G+T**
 Descrição do Produto: IC FUEL GAUGE LI-ION 8-TDFN
 Status de RoHs: Sem chumbo / acordo com RoHS
 Folhas de dados: [MAX17042G+T.pdf](#)

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

[ENVIAR CONSULTA](#)

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

Detalhes do produto

Número da peça	MAX17042G+T	Fabricante	Maxim Integrated
Descrição	IC FUEL GAUGE LI-ION 8-TDFN	Status sem chumbo / Status RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Ficha de dados	MAX17042G+T.pdf		
Embalagem do dispositivo fornecedor	-	Série	-
Embalagem	Tape & Reel (TR)	Caixa / Gabinete	-
Outros nomes	90-BT07G+TRL	Temperatura de operação	-
Número de células	-	Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	1 (Unlimited)
Status sem chumbo / status de RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Interface	-
Função	-	Proteção contra Falhas	-
Descrição detalhada	Battery IC	Química da bateria	-
Número da peça base	MAX17042		

produtos relacionados

 MAX17040X+U Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC 2-WIRE FG W/MODEL GAUGE 9UCSP Download: MAX17040X+U.pdf RFQ	 MAX17041X+T10 Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC FUEL GAUGE LI-ION 2CELL 9UCSP Download: MAX17041X+T10.pdf RFQ
 MAX17043G+T Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC 2-WIRE FG MODEL GAUGE LO BATT Download: MAX17043G+T.pdf RFQ	 MAX17043X+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC FUEL GAUGE LI-ION 9UCSP Download: MAX17043X+.pdf RFQ
 MAX17040G+U Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC 2-WIRE FG W/MODEL GAUGE 8TDFN Download: MAX17040G+U.pdf RFQ	 MAX17043X+T10 Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC FUEL GAUGE LI-ION 1CELL 9UCSP Download: MAX17043X+T10.pdf RFQ
 MAX17043G+U Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC 2-WR FG MDL GAUGE LO BAT 8TDF Download: MAX17043G+U.pdf RFQ	 MAX17044G+T Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC FUEL GAUGE LI-ION 8-TDFN Download: MAX17044G+T.pdf RFQ
 MAX17044X+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC FUEL GAUGE LI-ION 9UCSP Download: MAX17044X+.pdf RFQ	 MAX17041G+T Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC 2-WIRE FG W/MODEL GAUGE Download: MAX17041G+T.pdf RFQ
 MAX17041X+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC FUEL GAUGE LI-ION 2CELL 9UCSP Download: MAX17041X+.pdf RFQ	 MAX17040X+T10 Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC FUEL GAUGE LI-ION 1CELL 9UCSP Download: MAX17040X+T10.pdf RFQ

Tags relacionadas

- Maxim Integrated MAX17042G+T
- Preço MAX17042G+T
- Folha de Dados MAX17042G+T PDF
- Estoque MAX17042G+T
- Maxim Integrated MAX17042G+T
- Maxim Integrated MAX17042G+T
- Distribuidor MAX17042G+T
- Imagens MAX17042G+T
- MAX17042G+T Download Datasheet
- Compre MAX17042G+T
- Fornecedor Maxim Integrated
- Fornecedor MAX17042G+T
- Imagem MAX17042G+T
- Folha de Dados MAX17042G+T
- Compre Maxim Integrated MAX17042G+T
- Distribuidor Maxim Integrated