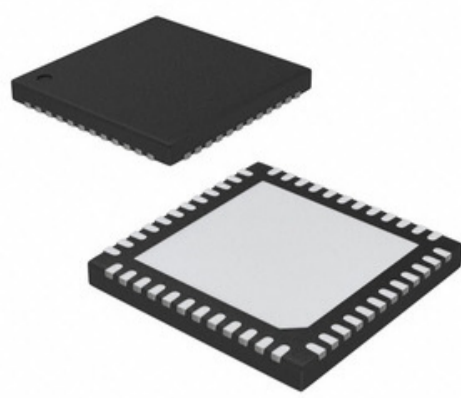


TOSHIBA
Leading Innovation >>>



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

TB67S142FTG,EL

Número da peça: **TB67S142FTG,EL**
 Descrição do Produto: IC MOTOR DRIVER PAR 48WQFN
 Status de RoHs: Sem chumbo / acordo com RoHS
 Folhas de dados: [1.TB67S142FTG,EL.pdf](#)
[2.TB67S142FTG,EL.pdf](#)

Fabricante / Marca: Toshiba Semiconductor and Storage
 Navio De: Hong Kong
 Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA >](#)

Detalhes do produto

Número da peça	TB67S142FTG,EL	Fabricante	Toshiba Semiconductor and Storage
Descrição	IC MOTOR DRIVER PAR 48WQFN	Status sem chumbo / Status RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Ficha de dados	1.TB67S142FTG,EL.pdf2.TB67S142FTG,EL.pdf		
Tensão - Fornecimento	4.75 V ~ 5.25 V	Tensão - Carga	10 V ~ 40 V
Tecnologia	Power MOSFET	Embalagem do dispositivo fornecedor	48-WQFN (7x7)
Resolução de passos	1, 1/2, 1/4	Série	-
Embalagem	Tape & Reel (TR)	Caixa / Gabinete	48-WQFN Exposed Pad
Configuração de saída	Half Bridge (2)	Outros nomes	TB67S142FTG(O,EL) TB67S142FTGELTR
Temperatura de operação	-20°C ~ 85°C (TA)	Tipo de montagem	Surface Mount
Tipo de Motor - Stepper	Unipolar	Tipo de motor - AC, DC	-
Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	3 (168 Hours)	Tempo de entrega padrão do fabricante	17 Weeks
Status sem chumbo / status de RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Interface	Parallel
Função	Driver - Fully Integrated, Control and Power Stage	Descrição detalhada	Unipolar Motor Driver Power MOSFET Parallel 48-WQFN (7x7)
Atual - Saída	3A	aplicações	General Purpose

produtos relacionados

<p>TB67S111PG,HJ Fabricantes: Toshiba Semiconductor and Storage Descrição: UNIPOLAR STEPPING MOTOR DRIVER I Download: TB67S111PG,HJ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TB67S141HG Fabricantes: Toshiba Semiconductor and Storage Descrição: 2 PHASE UNIPOLAR STEPPING MOTOR Download: TB67S141HG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TB67S149FG,EL Fabricantes: Toshiba Semiconductor and Storage Descrição: 2 PHASE UNIPOLAR STEPPING MOTOR Download: TB67S149FG,EL.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TB67S149FTG,EL Fabricantes: Toshiba Semiconductor and Storage Descrição: IC MOTOR DRIVER PAR 48WQFN Download: TB67S149FTG,EL.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TB67S145FTG,EL Fabricantes: Toshiba Semiconductor and Storage Descrição: IC MOTOR DRIVER PAR 48WQFN Download: TB67S145FTG,EL.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TB67S109AFTG,EL Fabricantes: Toshiba Semiconductor and Storage Descrição: IC STEP MOTOR DRVR PAR 48WQFN Download: TB67S109AFTG,EL.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TB67S142NG Fabricantes: Toshiba Semiconductor and Storage Descrição: 2 PHASE UNIPOLAR STEPPING MOTOR Download: TB67S142NG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TB67S141NG Fabricantes: Toshiba Semiconductor and Storage Descrição: 2 PHASE UNIPOLAR STEPPING MOTOR Download: TB67S141NG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TB67S128FTG(O,EL) Fabricantes: Toshiba Semiconductor and Storage Descrição: STEPPING MOTOR DRIVER 50V 5.0A 1 Download: TB67S128FTG(O,EL).pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TB67S142HG Fabricantes: Toshiba Semiconductor and Storage Descrição: IC MOTOR DRIVER PAR 25HZIP Download: TB67S142HG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TB67S149HG Fabricantes: Toshiba Semiconductor and Storage Descrição: IC MOTOR DRIVER PAR 25HZIP Download: TB67S149HG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TB67S141FTG,EL Fabricantes: Toshiba Semiconductor and Storage Descrição: IC MOTOR DRIVER PAR 48WQFN Download: TB67S141FTG,EL.pdf</p> <p>RFQ</p>

Tags relacionadas

Toshiba Semiconductor and Storage TB67S142FTG,EL
 Preço TB67S142FTG,EL
 Folha de Dados TB67S142FTG,EL PDF
 Estoque TB67S142FTG,EL
 Toshiba Semiconductor and Storage TB67S142FTG,EL
 Toshiba Semiconductor and Storage TB67S142FTG,EL

Distribuidor TB67S142FTG,EL
 Imagens TB67S142FTG,EL
 TB67S142FTG,EL Download Datasheet
 Compre TB67S142FTG,EL
 Fornecedor Toshiba Semiconductor and Storage
 Toshiba TB67S142FTG,EL

Fornecedor TB67S142FTG,EL
 Imagem TB67S142FTG,EL
 Folha de Dados TB67S142FTG,EL
 Compre Toshiba Semiconductor and Storage TB67S142FTG,EL
 Distribuidor Toshiba Semiconductor and Storage