




LB1867M-TLM-E

Número da peça:	LB1867M-TLM-E
Fabricante / Marca:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Descrição do Produto	IC MOTOR DRIVER ON/OFF 14MFP
Folhas de dados:	PDF LB1867M-TLM-E.pdf
Status de RoHs	 Sem chumbo / acordo com RoHS
Navio De	Hong Kong
Caminho de embarque	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITAÇÃO DE COTAÇÃO](#)

Imagem pode ser representação. Veja as especificações para detalhes do produto.













Especificações do LB1867M-TLM-E

NÚMERO DA PEÇA	LB1867M-TLM-E
FABRICANTE	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
DESCRIÇÃO	IC MOTOR DRIVER ON/OFF 14MFP
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
FICHA DE DADOS	PDF LB1867M-TLM-E.pdf
TENSÃO - FORNECIMENTO	6.4 V ~ 7 V
TENSÃO - CARGA	12V, 24V
TECNOLOGIA	Bipolar
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	14-MFPS
SÉRIE	-
RDS ON (TIPO)	-
EMBALAGEM	Tape & Reel (TR)
CAIXA / GABINETE	14-LSOP (0.173", 4.40mm Width)
CONFIGURAÇÃO DE SAÍDA	Half Bridge (2)
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-30°C ~ 80°C (TA)
TIPO DE MONTAGEM	Surface Mount
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	3 (168 Hours)
TIPO DE CARGA	Inductive
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERFACE	Logic
CARACTERÍSTICAS	-
PROTEÇÃO CONTRA FALHAS	Over Temperature
DESCRIÇÃO DETALHADA	Half Bridge (2) Driver DC Motors, General Purpose Bipolar 14-MFPS
ATUAL - DE SAÍDA DE PICO	-
ATUAL - SAÍDA / CANAL	1A
NÚMERO DA PEÇA BASE	LB1867
APLICAÇÕES	DC Motors, General Purpose

Tags relacionadas

AMI Semiconductor / ON Semiconductor LB1867M-TLM-E	Distribuidor LB1867M-TLM-E	Fornecedor LB1867M-TLM-E
Preço LB1867M-TLM-E	Imagens de LB1867M-TLM-E	Imagem LB1867M-TLM-E
Folha de dados do LB1867M-TLM-E PDF	LB1867M-TLM-E Download da Folha de Dados	Folha de dados do LB1867M-TLM-E
Estoque LB1867M-TLM-E	Comprar LB1867M-TLM-E	Comprar AMI Semiconductor / ON Semiconductor LB1867M-TLM-E
AMI Semiconductor / ON Semiconductor LB1867M-TLM-E	Fornecedor AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Distribuidor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor LB1867M-TLM-E	ON Semiconductor LB1867M-TLM-E	Aptina / ON Semiconductor LB1867M-TLM-E
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor LB1867M-TLM-E	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor LB1867M-TLM-E	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor LB1867M-TLM-E

produtos relacionados

 <p>LB1863M-MPB-H Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC BRIDGE DRIVER ON/OFF MFP14S Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LB1868M-TLM-E Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC BRIDGE DRIVER ON/OFF MFP14S Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LB1868M-TLM-H Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC MOTOR DRIVER PAR 14MFP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LB1867M-MPB-E Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC BRIDGE DRIVER ON/OFF MFP14S Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LB1876-TLM-E Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC MOTOR DRIVER PAR/PWM HSOP36 Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LB1863M-MPB-E Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC BRIDGE DRIVER ON/OFF MFP14S Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LB1876-MPB-E Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC MOTOR DRIVER PAR/PWM HSOP36 Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LB1863M-TLM-H Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC MOTOR DRIVER ON/OFF 14MFP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LB1867M-TLM-H Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC BRIDGE DRIVER ON/OFF MFP14S Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LB1863M-TLM-E Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC BRIDGE DRIVER ON/OFF MFP14S Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LB1868M-MPB-H Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC BRIDGE DRIVER ON/OFF MFP14S Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LB1867M-MPB-H Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC BRIDGE DRIVER ON/OFF MFP14S Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>