



## LB1947VC-XE

Número da peça: **LB1947VC-XE**  
 Descrição do Produto: IC MOTOR DRIVER PAR 15HZIP  
 Status de RoHs: Sem chumbo / acordo com RoHS  
 Folhas de dados: [LB1947VC-XE.pdf](#)

Fabricante / Marca: AMI Semiconductor / ON Semiconductor  
 Navio De: Hong Kong  
 Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

### Detalhes do produto

<b>Número da peça</b>	LB1947VC-XE	<b>Fabricante</b>	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
<b>Descrição</b>	IC MOTOR DRIVER PAR 15HZIP	<b>Status sem chumbo / Status RoHS</b>	Sem chumbo / acordo com RoHS
<b>Ficha de dados</b>	LB1947VC-XE.pdf		
<b>Tensão - Fornecimento</b>	4.75 V ~ 5.25 V	<b>Tensão - Carga</b>	10 V ~ 45 V
<b>Tecnologia</b>	Bipolar	<b>Embalagem do dispositivo fornecedor</b>	15-HZIP
<b>Resolução de passos</b>	-	<b>Série</b>	-
<b>Embalagem</b>	Tape & Box (TB)	<b>Caixa / Gabinete</b>	15-SSIP Exposed Pad, Formed Leads
<b>Configuração de saída</b>	Half Bridge (2)	<b>Temperatura de operação</b>	-20°C ~ 85°C (TA)
<b>Tipo de montagem</b>	Through Hole	<b>Tipo de Motor - Stepper</b>	-
<b>Tipo de motor - AC, DC</b>	Brushed DC	<b>Nível de sensibilidade à umidade (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Status sem chumbo / status de RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Interface</b>	Parallel
<b>Função</b>	Driver - Fully Integrated, Control and Power Stage	<b>Descrição detalhada</b>	Motor Driver Bipolar Parallel 15-HZIP
<b>Atual - Saída</b>	2A	<b>Número da peça base</b>	LB1947
<b>aplicações</b>	General Purpose		

### produtos relacionados

<p><b>LB1945H-MPB-E</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: IC MOTOR DRIVER PAR HSOP28H                  Download: <a href="#">LB1945H-MPB-E.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LB1948MC-AH</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: IC MOTOR DRIVER PAR 10MFPSK                  Download: <a href="#">LB1948MC-AH.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LB1945H-TLM-E</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: IC MOTOR DRIVER PAR 28HSOP                  Download: <a href="#">LB1945H-TLM-E.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LB1946-E</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: IC MOTOR DRIVER PAR 28HDIP                  Download: <a href="#">LB1946-E.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LB1950V-TLM-E</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: IC MOTOR DRIVER 3PH SL 30SSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LB1945D-E</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: IC MOTOR DRIVER PAR 30DIP                  Download: <a href="#">LB1945D-E.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LB1948MCGEVB</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: BOARD EVAL FOR LB1948MC                  Download: <a href="#">LB1948MCGEVB.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LB1941T-TLM-E</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: IC MOTOR DRIVER PAR 8MSOP                  Download: <a href="#">LB1941T-TLM-E.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LB1948MC-ZH</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: IC MOTOR DRIVER PAR 10MFPSK                  Download: <a href="#">LB1948MC-ZH.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LB1947-E</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: IC MOTOR DRIVER PAR 13SIPJH                  Download: <a href="#">LB1947-E.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LB1950V-MPB-E</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: IC MOTOR DRIVER 3PH SL 30SSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LB1948MC-BH</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: IC MOTOR DRIVER PAR MFP10S                  Download: <a href="#">LB1948MC-BH.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Tags relacionadas

- AMI Semiconductor / ON Semiconductor LB1947VC-XE
- Preço LB1947VC-XE
- Folha de Dados LB1947VC-XE PDF
- Estoque LB1947VC-XE
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor LB1947VC-XE
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor LB1947VC-XE
- Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor LB1947VC-XE
- Distribuidor LB1947VC-XE
- Imagens LB1947VC-XE
- LB1947VC-XE Download Datasheet
- Compre LB1947VC-XE
- Fornecedor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
- ON Semiconductor LB1947VC-XE
- PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor LB1947VC-XE
- Fornecedor LB1947VC-XE
- Imagem LB1947VC-XE
- Folha de Dados LB1947VC-XE
- Compre AMI Semiconductor / ON Semiconductor LB1947VC-XE
- Distribuidor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
- Aptina / ON Semiconductor LB1947VC-XE
- Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor LB1947VC-XE