



## BR93C46-10TU-1.8

Número da peça: **BR93C46-10TU-1.8**  
 Descrição do Produto: IC EEPROM 1K SPI 2MHZ 8TSSOP  
 Status de RoHs: Sem chumbo / acordo com RoHS  
 Folhas de dados: [BR93C46-10TU-1.8.pdf](#)

Fabricante / Marca: LAPIS Semiconductor  
 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

<b>Número da peça</b>	BR93C46-10TU-1.8	<b>Fabricante</b>	LAPIS Semiconductor
<b>Descrição</b>	IC EEPROM 1K SPI 2MHZ 8TSSOP	<b>Status sem chumbo / Status RoHS</b>	Sem chumbo / acordo com RoHS
<b>Ficha de dados</b>	BR93C46-10TU-1.8.pdf		
<b>Escrever Tempo do Ciclo - Palavra, Página</b>	10ms	<b>Tensão - Fornecimento</b>	1.8 V ~ 5.5 V
<b>Tecnologia</b>	EEPROM	<b>Embalagem do dispositivo fornecedor</b>	8-TSSOP
<b>Série</b>	-	<b>Embalagem</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Caixa / Gabinete</b>	8-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	<b>Outros nomes</b>	BR93C4610TU1.8
<b>Temperatura de operação</b>	-40°C ~ 85°C (TA)	<b>Tipo de montagem</b>	Surface Mount
<b>Nível de sensibilidade à umidade (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Tipo de memória</b>	Non-Volatile
<b>Tamanho da memória</b>	1Kb (64 x 16)	<b>Interface de memória</b>	SPI
<b>Formato de memória</b>	EEPROM	<b>Status sem chumbo / status de RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Descrição detalhada</b>	EEPROM Memory IC 1Kb (64 x 16) SPI 2MHz 8-TSSOP	<b>Frequência de relógio</b>	2MHz
<b>Número da peça base</b>	BR93C46		

### produtos relacionados

<p><b>BR93C76-WMN6TP</b>                  Fabricantes: LAPIS Semiconductor                  Descrição: IC EEPROM 8K SPI 2MHZ 8SO                  Download: <a href="#">BR93C76-WMN6TP.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>BR93C86-WDS6TP</b>                  Fabricantes: LAPIS Semiconductor                  Descrição: IC EEPROM 16K SPI 2MHZ 8TSSOP                  Download: <a href="#">BR93C86-WDS6TP.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>BR93C86-WDW6TP</b>                  Fabricantes: LAPIS Semiconductor                  Descrição: IC EEPROM 16K SPI 2MHZ 8TSSOP                  Download: <a href="#">BR93C86-WDW6TP.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>BR93C76-WDS6TP</b>                  Fabricantes: LAPIS Semiconductor                  Descrição: IC EEPROM 8K SPI 2MHZ 8TSSOP                  Download: <a href="#">BR93C76-WDS6TP.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>BR9040F-WE2</b>                  Fabricantes: LAPIS Semiconductor                  Descrição: IC EEPROM 4K SPI 2MHZ 8SOP                  Download: <a href="#">BR9040F-WE2.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>BR93C86-WMN6TP</b>                  Fabricantes: LAPIS Semiconductor                  Descrição: IC EEPROM 16K SPI 2MHZ 8SO                  Download: <a href="#">BR93C86-WMN6TP.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>BR9016AF-WE2</b>                  Fabricantes: LAPIS Semiconductor                  Descrição: IC EEPROM 16K SPI 2MHZ 8SOP                  Download: <a href="#">BR9016AF-WE2.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>BR93C76-WDW6TP</b>                  Fabricantes: LAPIS Semiconductor                  Descrição: IC EEPROM 8K SPI 2MHZ 8TSSOP                  Download: <a href="#">BR93C76-WDW6TP.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>BR93C46-10TU-2.7</b>                  Fabricantes: LAPIS Semiconductor                  Descrição: IC EEPROM 1K SPI 2MHZ 8TSSOP                  Download: <a href="#">BR93C46-10TU-2.7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>BR93C56-WMN6TP</b>                  Fabricantes: LAPIS Semiconductor                  Descrição: IC EEPROM 4K SPI 2MHZ 8SO                  Download: <a href="#">BR93C56-WMN6TP.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>BR93A66RFJ-WME2</b>                  Fabricantes: LAPIS Semiconductor                  Descrição: IC EEPROM 4K SPI 2MHZ 8SOPJ                  Download: <a href="#">BR93A66RFJ-WME2.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>BR9020RFV-WE2</b>                  Fabricantes: LAPIS Semiconductor                  Descrição: IC EEPROM 2K SPI 2MHZ 8SSOPB                  Download: <a href="#">BR9020RFV-WE2.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Tags relacionadas

- LAPIS Semiconductor BR93C46-10TU-1.8
- Preço BR93C46-10TU-1.8
- Folha de Dados BR93C46-10TU-1.8 PDF
- Estoque BR93C46-10TU-1.8
- LAPIS Semiconductor BR93C46-10TU-1.8
- LAPIS Semiconductor BR93C46-10TU-1.8
- Distribuidor BR93C46-10TU-1.8
- Imagens BR93C46-10TU-1.8
- BR93C46-10TU-1.8 Download Datasheet
- Compre BR93C46-10TU-1.8
- Fornecedor LAPIS Semiconductor
- Kionix Inc. BR93C46-10TU-1.8
- Fornecedor BR93C46-10TU-1.8
- Imagem BR93C46-10TU-1.8
- Folha de Dados BR93C46-10TU-1.8
- Compre LAPIS Semiconductor BR93C46-10TU-1.8
- Distribuidor LAPIS Semiconductor
- Rohm Semiconductor BR93C46-10TU-1.8