



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

## TC649VOATR

Número da peça: **TC649VOATR**  
 Descrição do Produto: IC MOTOR CONTROLLER PAR 8SOIC  
 Status de RoHs: Sem chumbo / acordo com RoHS  
 Folhas de dados: [TC649VOATR.pdf](#)

Fabricante / Marca: Micrel / Microchip Technology  
 Navio De: Hong Kong  
 Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

### Detalhes do produto

<b>Número da peça</b>	TC649VOATR	<b>Fabricante</b>	Micrel / Microchip Technology
<b>Descrição</b>	IC MOTOR CONTROLLER PAR 8SOIC	<b>Status sem chumbo / Status RoHS</b>	Sem chumbo / acordo com RoHS
<b>Ficha de dados</b>	TC649VOATR.pdf		
<b>Tensão - Fornecimento</b>	3 V ~ 5.5 V	<b>Tensão - Carga</b>	-
<b>Tecnologia</b>	-	<b>Embalagem do dispositivo fornecedor</b>	8-SOIC
<b>Resolução de passos</b>	-	<b>Série</b>	FanSense™
<b>Embalagem</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Caixa / Gabinete</b>	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
<b>Configuração de saída</b>	Pre-Driver - Low Side	<b>Temperatura de operação</b>	0°C ~ 85°C (TA)
<b>Tipo de montagem</b>	Surface Mount	<b>Tipo de Motor - Stepper</b>	-
<b>Tipo de motor - AC, DC</b>	Brushless DC (BLDC)	<b>Nível de sensibilidade à umidade (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Tempo de entrega padrão do fabricante</b>	8 Weeks	<b>Status sem chumbo / status de RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Interface</b>	Parallel	<b>Função</b>	Controller - Speed
<b>Descrição detalhada</b>	Motor Driver Parallel 8-SOIC	<b>Atual - Saída</b>	-
<b>Número da peça base</b>	TC649	<b>aplicações</b>	Fan Controller

### produtos relacionados

<p><b>TC6501P045VCTTRG</b>                  Fabricantes: Micrel / Microchip Technology                  Descrição: IC TEMP SWTCH OPEN DRAIN SOT23A5                  Download: <a href="#">TC6501P045VCTTRG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TC649VUATR</b>                  Fabricantes: Micrel / Microchip Technology                  Descrição: IC MOTOR CONTROLLER PAR 8MSOP                  Download: <a href="#">TC649VUATR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TC649VUA</b>                  Fabricantes: Micrel / Microchip Technology                  Descrição: IC MOTOR CONTROLLER PAR 8MSOP                  Download: <a href="#">TC649VUA.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TC649EOATR</b>                  Fabricantes: Micrel / Microchip Technology                  Descrição: IC MOTOR CONTROLLER PAR 8SOIC                  Download: <a href="#">TC649EOATR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TC649VOA</b>                  Fabricantes: Micrel / Microchip Technology                  Descrição: IC MOTOR CONTROLLER PAR 8SOIC                  Download: <a href="#">TC649VOA.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TC649VPA</b>                  Fabricantes: Micrel / Microchip Technology                  Descrição: IC MOTOR CONTROLLER PAR 8DIP                  Download: <a href="#">TC649VPA.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TC649EUA</b>                  Fabricantes: Micrel / Microchip Technology                  Descrição: IC MOTOR CONTROLLER PAR 8MSOP                  Download: <a href="#">TC649EUA.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TC6501P045VCTTR</b>                  Fabricantes: Micrel / Microchip Technology                  Descrição: IC TEMP SW OPEN DRAIN SOT23A-5                  Download: <a href="#">TC6501P045VCTTR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TC65</b>                  Fabricantes: Cornell Dubilier Electronics                  Descrição: CAP ALUM 20UF 350V AXIAL                  Download: <a href="#">TC65.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TC649BEUATR</b>                  Fabricantes: Micrel / Microchip Technology                  Descrição: IC MOTOR CONTROLLER PAR 8MSOP                  Download: <a href="#">TC649BEUATR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TC649EUATR</b>                  Fabricantes: Micrel / Microchip Technology                  Descrição: IC MOTOR CONTROLLER PAR 8MSOP                  Download: <a href="#">TC649EUATR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TC649EOA</b>                  Fabricantes: Micrel / Microchip Technology                  Descrição: IC MOTOR CONTROLLER PAR 8SOIC                  Download: <a href="#">TC649EOA.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Tags relacionadas

Micrel / Microchip Technology TC649VOATR  
 Preço TC649VOATR  
 Folha de Dados TC649VOATR PDF  
 Estoque TC649VOATR  
 Micrel / Microchip Technology TC649VOATR  
 Micrel / Microchip Technology TC649VOATR

Distribuidor TC649VOATR  
 Imagens TC649VOATR  
 TC649VOATR Download Datasheet  
 Compre TC649VOATR  
 Fornecedor Micrel / Microchip Technology  
 Microchip Technology TC649VOATR

Fornecedor TC649VOATR  
 Imagem TC649VOATR  
 Folha de Dados TC649VOATR  
 Compre Micrel / Microchip Technology TC649VOATR  
 Distribuidor Micrel / Microchip Technology  
 Roving Networks / Microchip Technology TC649VOATR