



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

### MIC4575WT

Número da peça: **MIC4575WT**  
 Descrição do Produto: IC REG BUCK BST ADJ 1.7A TO220-5  
 Status de RoHs: Sem chumbo / acordo com RoHS  
 Folhas de dados: [MIC4575WT.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>	MIC4575WT	<b>Fabricante</b>	Micrel / Microchip Technology
<b>Descrição</b>	IC REG BUCK BST ADJ 1.7A TO220-5	<b>Status sem chumbo / Status RoHS</b>	Sem chumbo / acordo com RoHS
<b>Ficha de dados</b>	MIC4575WT.pdf		
<b>Voltagem - Saída (Min / Fixa)</b>	1.23V	<b>Tensão - Saída (Max)</b>	20V
<b>Voltage - Input (Min)</b>	4V	<b>Voltage - Input (Max)</b>	24V
<b>topologia</b>	Buck, Buck-Boost	<b>Synchronous Rectifier</b>	No
<b>Embalagem do dispositivo fornecedor</b>	TO-220-5	<b>Série</b>	-
<b>Embalagem</b>	Bulk	<b>Caixa / Gabinete</b>	TO-220-5
<b>Tipo de saída</b>	Adjustable	<b>Configuração de saída</b>	Positive
<b>Outros nomes</b>	576-2342 MIC4575WT-ND	<b>Temperatura de operação</b>	-40°C ~ 85°C (TA)
<b>Número de saídas</b>	1	<b>Tipo de montagem</b>	Through Hole
<b>Nível de sensibilidade à umidade (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Status sem chumbo / status de RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Função</b>	Step-Down, Step-Up/Step-Down	<b>Frequência - Switching</b>	200kHz
<b>Descrição detalhada</b>	Buck, Buck-Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable 1.23V 1 Output 1.7A (Switch) TO-220-5	<b>Atual - Saída</b>	1.7A (Switch)
<b>Número da peça base</b>	MIC4575		

#### produtos relacionados

<p><b>MIC4575WU-TR</b>                  Fabricantes: Micrel / Microchip Technology                  Descrição: IC REG BUCK BST ADJ 1.7A TO263-5                  Download: <a href="#">MIC4575WU-TR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MIC4575BT</b>                  Fabricantes: Micrel / Microchip Technology                  Descrição: IC REG BUCK BST ADJ 1.7A TO220-5                  Download: <a href="#">MIC4575BT.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MIC4575WU</b>                  Fabricantes: Micrel / Microchip Technology                  Descrição: IC REG BUCK BST ADJ 1.7A TO263-5                  Download: <a href="#">MIC4575WU.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MIC4576-3.3BT</b>                  Fabricantes: Micrel / Microchip Technology                  Descrição: IC REG BUCK 3.3V 3A TO220-5                  Download: <a href="#">MIC4576-3.3BT.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MIC4575BU TR</b>                  Fabricantes: Micrel / Microchip Technology                  Descrição: IC REG BUCK BST ADJ 1.7A TO263-5                  Download: <a href="#">MIC4575BU TR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MIC4576-3.3WT</b>                  Fabricantes: Micrel / Microchip Technology                  Descrição: IC REG BUCK 3.3V 3A TO220-5                  Download: <a href="#">MIC4576-3.3WT.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MIC4576-3.3BU</b>                  Fabricantes: Micrel / Microchip Technology                  Descrição: IC REG BUCK 3.3V 3A TO263-5                  Download: <a href="#">MIC4576-3.3BU.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MIC4575-5.0WU-TR</b>                  Fabricantes: Micrel / Microchip Technology                  Descrição: IC REG BCK BOOST 5V 1.7A TO263-5                  Download: <a href="#">MIC4575-5.0WU-TR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MIC4575-5.0WU</b>                  Fabricantes: Micrel / Microchip Technology                  Descrição: IC REG BCK BOOST 5V 1.7A TO263-5                  Download: <a href="#">MIC4575-5.0WU.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MIC4575BU</b>                  Fabricantes: Micrel / Microchip Technology                  Descrição: IC REG BUCK BST ADJ 1.7A TO263-5                  Download: <a href="#">MIC4575BU.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MIC4575-5.0WT</b>                  Fabricantes: Micrel / Microchip Technology                  Descrição: IC REG BCK BOOST 5V 1.7A TO220-5                  Download: <a href="#">MIC4575-5.0WT.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MIC4576-3.3BU TR</b>                  Fabricantes: Micrel / Microchip Technology                  Descrição: IC REG BUCK 3.3V 3A TO263-5                  Download: <a href="#">MIC4576-3.3BU TR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### Tags relacionadas

- Micrel / Microchip Technology MIC4575WT
- Preço MIC4575WT
- Folha de Dados MIC4575WT PDF
- Estoque MIC4575WT
- Micrel / Microchip Technology MIC4575WT
- Micrel / Microchip Technology MIC4575WT
- Distribuidor MIC4575WT
- Imagens MIC4575WT
- MIC4575WT Download Datasheet
- Compre MIC4575WT
- Fornecedor Micrel / Microchip Technology
- Microchip Technology MIC4575WT
- Fornecedor MIC4575WT
- Imagem MIC4575WT
- Folha de Dados MIC4575WT
- Compre Micrel / Microchip Technology MIC4575WT
- Distribuidor Micrel / Microchip Technology
- Roving Networks / Microchip Technology MIC4575WT