



## FAN3850TUC13X35

Número da peça: **FAN3850TUC13X35**  
 Descrição do Produto: IC MICROPHONE PRE-AMP 6-WLCSP  
 Status de RoHS: Sem chumbo / acordo com RoHS  
 Folhas de dados: [FAN3850TUC13X35.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>	FAN3850TUC13X35	<b>Fabricante</b>	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
<b>Descrição</b>	IC MICROPHONE PRE-AMP 6-WLCSP	<b>Status sem chumbo / Status RoHS</b>	Sem chumbo / acordo com RoHS
<b>Ficha de dados</b>	FAN3850TUC13X35.pdf		
<b>Tensão - Fornecimento</b>	1.64 V ~ 3.63 V	<b>Digitar</b>	Class AB
<b>Embalagem do dispositivo fornecedor</b>	6-WLCSP (1.26x0.86)	<b>Série</b>	-
<b>Embalagem</b>	Cut Tape (CT)	<b>Caixa / Gabinete</b>	6-XFBGA, WLCSP
<b>Tipo de saída</b>	1-Channel (Mono)	<b>Outros nomes</b>	FAN3850TUC13X35CT
<b>Temperatura de operação</b>	-30°C ~ 85°C (TA)	<b>Tipo de montagem</b>	Surface Mount
<b>Nível de sensibilidade à umidade (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Max Potência de saída x Canais @ Carga</b>	-
<b>Status sem chumbo / status de RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Características</b>	ADC, Microphone
<b>Descrição detalhada</b>	Amplifier IC 1-Channel (Mono) Class AB 6-WLCSP (1.26x0.86)	<b>Número da peça base</b>	FAN3850

### produtos relacionados

<p><b>FAN3988IL6X</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: IC OVER/UNDER VOLT PROTECT 6UPAK                  Download: <a href="#">FAN3988IL6X.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>FAN3988IL6X-F113</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: IC OVER/UNDER VOLT PROTECT 6UPAK                  Download: <a href="#">FAN3988IL6X-F113.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>FAN4010IL6X</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: IC CURRENT SENSE 0.2% 6MLP                  Download: <a href="#">FAN4010IL6X.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>FAN3850AUC19X</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: IC MICROPHONE PRE-AMP 6-WLCSP                  Download: <a href="#">FAN3850AUC19X.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>FAN3278TMX</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: IC BRIDGE DVR P-N 2A 30V 8-SOIC                  Download: <a href="#">FAN3278TMX.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>FAN3989MLP8X</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: IC USB CONNECTION MONITOR 8MLP                  Download: <a href="#">FAN3989MLP8X.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>FAN3850TUC15X35</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: IC MICROPHONE PRE-AMP 6-WLCSP                  Download: <a href="#">FAN3850TUC15X35.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>FAN3800MLP24X</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: IC AMP AUDIO .016W STER AB 24MLP                  Download: <a href="#">FAN3800MLP24X.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>FAN4010IL6X-F113</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: IC CURRENT SENSE 0.2% 6MLP                  Download: <a href="#">FAN4010IL6X-F113.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>FAN3850AUC19X05</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: IC INTERFACE PROTECTION                  Download: <a href="#">FAN3850AUC19X05.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>FAN3850AUC16X</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: IC MICROPHONE PRE-AMP 6-WLCSP                  Download: <a href="#">FAN3850AUC16X.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>FAN3800MLP24</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: IC AMP AUDIO .016W STER AB 24MLP                  Download: <a href="#">FAN3800MLP24.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Tags relacionadas

- AMI Semiconductor / ON Semiconductor FAN3850TUC13X35
- Preço FAN3850TUC13X35
- Folha de Dados FAN3850TUC13X35 PDF
- Estoque FAN3850TUC13X35
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor FAN3850TUC13X35
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor FAN3850TUC13X35
- Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor FAN3850TUC13X35
- Distribuidor FAN3850TUC13X35
- Imagens FAN3850TUC13X35
- FAN3850TUC13X35 Download Datasheet
- Compre FAN3850TUC13X35
- Fornecedor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
- ON Semiconductor FAN3850TUC13X35
- PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor FAN3850TUC13X35
- Fornecedor FAN3850TUC13X35
- Imagem FAN3850TUC13X35
- Folha de Dados FAN3850TUC13X35
- Compre AMI Semiconductor / ON Semiconductor FAN3850TUC13X35
- Distribuidor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
- Aptina / ON Semiconductor FAN3850TUC13X35
- Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor FAN3850TUC13X35