

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

## SY88953ALMG

Número da peça: **SY88953ALMG**  
 Descrição do Produto: IC POST AMP CML LIMITING 16QFN  
 Status de RoHS: Sem chumbo / acordo com RoHS  
 Folhas de dados: [SY88953ALMG.pdf](#)

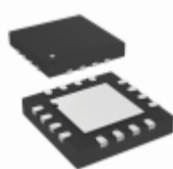
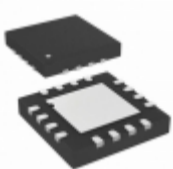
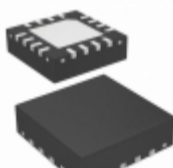

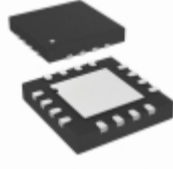
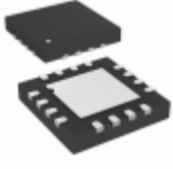


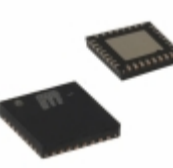
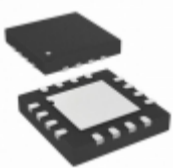
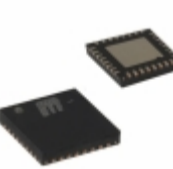
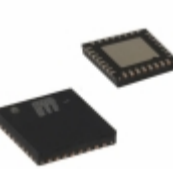
Fabricante / Marca: Micrel / Microchip Technology  
 Navio De: Hong Kong  
 Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

### Detalhes do produto

<b>Número da peça</b>	SY88953ALMG	<b>Fabricante</b>	Micrel / Microchip Technology
<b>Descrição</b>	IC POST AMP CML LIMITING 16QFN	<b>Status sem chumbo / Status RoHS</b>	Sem chumbo / acordo com RoHS
<b>Ficha de dados</b>	SY88953ALMG.pdf		
<b>Digitar</b>	Limiting Amplifier	<b>Embalagem do dispositivo fornecedor</b>	16-QFN (3x3)
<b>Série</b>	-	<b>Embalagem</b>	Tube
<b>Caixa / Gabinete</b>	16-VFQFN Exposed Pad	<b>Tipo de montagem</b>	Surface Mount
<b>Nível de sensibilidade à umidade (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Tempo de entrega padrão do fabricante</b>	12 Weeks
<b>Status sem chumbo / status de RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Descrição detalhada</b>	Limiting Amplifier IC Ethernet 16-QFN (3x3)
<b>Número da peça base</b>	SY88953	<b>aplicações</b>	Ethernet

### produtos relacionados

 <p><b>SY88973BLMG</b>                  Fabricantes: Micrel / Microchip Technology                  Descrição: IC POST AMP CML 3.2GBPS 16MLF                  Download: <a href="#">SY88973BLMG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY88953LMG</b>                  Fabricantes: Micrel / Microchip Technology                  Descrição: IC POST AMP CML LIMITING 16-MLF                  Download: <a href="#">SY88953LMG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY88953ALMG-TR</b>                  Fabricantes: Micrel / Microchip Technology                  Descrição: IC POST AMP CML LIMITING 16-MLF                  Download: <a href="#">SY88953ALMG-TR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY88943VKG-TR</b>                  Fabricantes: Micrel / Microchip Technology                  Descrição: IC POST AMP PECL LIMITING 10MSOP                  Download: <a href="#">SY88943VKG-TR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY88953LMG TR</b>                  Fabricantes: Micrel / Microchip Technology                  Descrição: IC POST AMP CML LIMITING 16MLF                  Download: <a href="#">SY88953LMG TR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY88973BLMG-TR</b>                  Fabricantes: Micrel / Microchip Technology                  Descrição: IC CML POST AMP 3.2GBPS 16-MLF                  Download: <a href="#">SY88973BLMG-TR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY88952LMG</b>                  Fabricantes: Micrel / Microchip Technology                  Descrição: IC LASER DRVR 2.7GBPS 3.6V 32MLF                  Download: <a href="#">SY88952LMG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY88943VKG</b>                  Fabricantes: Micrel / Microchip Technology                  Descrição: IC POST AMP PECL LIMITING 10MSOP                  Download: <a href="#">SY88943VKG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY88952LMI-TR</b>                  Fabricantes: Micrel / Microchip Technology                  Descrição: IC LASER DRVR 2.7GBPS 3.6V 32MLF                  Download: <a href="#">SY88952LMI-TR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY88953LMI</b>                  Fabricantes: Micrel / Microchip Technology                  Descrição: IC AMP POST 5V/3.3V TTL SD 16MLF                  Download: <a href="#">SY88953LMI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY88952LMG-TR</b>                  Fabricantes: Micrel / Microchip Technology                  Descrição: IC LASER DRVR 2.7GBPS 3.6V 32MLF                  Download: <a href="#">SY88952LMG-TR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY88952LMI</b>                  Fabricantes: Micrel / Microchip Technology                  Descrição: IC LASER DRVR 2.7GBPS 3.6V 32MLF                  Download: <a href="#">SY88952LMI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Tags relacionadas

Micrel / Microchip Technology SY88953ALMG  
 Preço SY88953ALMG  
 Folha de Dados SY88953ALMG PDF  
 Estoque SY88953ALMG  
 Micrel / Microchip Technology SY88953ALMG  
 Micrel / Microchip Technology SY88953ALMG

Distribuidor SY88953ALMG  
 Imagens SY88953ALMG  
 SY88953ALMG Download Datasheet  
 Compre SY88953ALMG  
 Fornecedor Micrel / Microchip Technology  
 Microchip Technology SY88953ALMG

Fornecedor SY88953ALMG  
 Imagem SY88953ALMG  
 Folha de Dados SY88953ALMG  
 Compre Micrel / Microchip Technology SY88953ALMG  
 Distribuidor Micrel / Microchip Technology  
 Roving Networks / Microchip Technology SY88953ALMG