



## LC5512MC-75FN256C

Número da peça: **LC5512MC-75FN256C**  
 Descrição do Produto: IC CPLD 512MC 7.5NS 256FBGA  
 Status de RoHs: Sem chumbo / acordo com RoHS  
 Folhas de dados: [1.LC5512MC-75FN256C.pdf](#)  
[2.LC5512MC-75FN256C.pdf](#)

Fabricante / Marca: Lattice 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>	LC5512MC-75FN256C	<b>Fabricante</b>	Lattice Semiconductor
<b>Descrição</b>	IC CPLD 512MC 7.5NS 256FBGA	<b>Status sem chumbo / Status RoHS</b>	Sem chumbo / acordo com RoHS
<b>Ficha de dados</b>	1.LC5512MC-75FN256C.pdf2.LC5512MC-75FN256C.pdf		
<b>Tensão de alimentação - Internal</b>	1.65 V ~ 1.95 V	<b>Embalagem do dispositivo fornecedor</b>	256-FPBGA (17x17)
<b>Série</b>	ispXPLD® 5000MC	<b>Tipo Programmable</b>	In System Programmable
<b>Embalagem</b>	Tray	<b>Caixa / Gabinete</b>	256-BGA
<b>Temperatura de operação</b>	0°C ~ 90°C (TJ)	<b>Número de macrocélulas</b>	512
<b>Número de Lógica Elementos / Blocos</b>	16	<b>Número de E / S</b>	193
<b>Tipo de montagem</b>	Surface Mount	<b>Nível de sensibilidade à umidade (MSL)</b>	3 (168 Hours)
<b>Status sem chumbo / status de RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Delay Time tpd (1) Max</b>	7.5ns
<b>Número da peça base</b>	LC5512		

### produtos relacionados

<p><b>LC5512MC-75Q208C</b>                  Fabricantes: Lattice Semiconductor                  Descrição: IC CPLD 512MC 7.5NS 208QFP                  Download: <a href="#">LC5512MC-75Q208C.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LC5512MC-75FN484C</b>                  Fabricantes: Lattice Semiconductor                  Descrição: IC CPLD 512MC 7.5NS 484FBGA                  Download: <a href="#">LC5512MC-75FN484C.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LC5512MV-45F256C</b>                  Fabricantes: Lattice Semiconductor                  Descrição: IC CPLD 512MC 4.5NS 256FBGA                  Download: <a href="#">LC5512MV-45F256C.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LC5512MB-75F256I</b>                  Fabricantes: Lattice Semiconductor                  Descrição: IC CPLD 512MC 7.5NS 256FBGA                  Download: <a href="#">LC5512MB-75F256I.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LC5512MV-45F484C</b>                  Fabricantes: Lattice Semiconductor                  Descrição: IC CPLD 512MC 4.5NS 484FBGA                  Download: <a href="#">LC5512MV-45F484C.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LC5512MB-45FN256C</b>                  Fabricantes: Lattice Semiconductor                  Descrição: IC CPLD 512MC 4.5NS 256FBGA                  Download: <a href="#">LC5512MB-45FN256C.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LC5512MC-75QN208C</b>                  Fabricantes: Lattice Semiconductor                  Descrição: IC CPLD 512MC 7.5NS 208QFP                  Download: <a href="#">LC5512MC-75QN208C.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LC5512MC-75F484I</b>                  Fabricantes: Lattice Semiconductor                  Descrição: IC CPLD 512MC 7.5NS 484FBGA                  Download: <a href="#">LC5512MC-75F484I.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LC5512MB-75FN256I</b>                  Fabricantes: Lattice Semiconductor                  Descrição: IC CPLD 512MC 7.5NS 256FBGA                  Download: <a href="#">LC5512MB-75FN256I.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LC5512MB-75FN256C</b>                  Fabricantes: Lattice Semiconductor                  Descrição: IC CPLD 512MC 7.5NS 256FBGA                  Download: <a href="#">LC5512MB-75FN256C.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LC5512MB-75F256C</b>                  Fabricantes: Lattice Semiconductor                  Descrição: IC CPLD 512MC 7.5NS 256FBGA                  Download: <a href="#">LC5512MB-75F256C.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LC5512MC-75QN208I</b>                  Fabricantes: Lattice Semiconductor                  Descrição: IC CPLD 512MC 7.5NS 208QFP                  Download: <a href="#">LC5512MC-75QN208I.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Tags relacionadas

- Lattice Semiconductor LC5512MC-75FN256C
- Preço LC5512MC-75FN256C
- Folha de Dados LC5512MC-75FN256C PDF
- Estoque LC5512MC-75FN256C
- Lattice Semiconductor LC5512MC-75FN256C
- Lattice Semiconductor LC5512MC-75FN256C
- Distribuidor LC5512MC-75FN256C
- Imagens LC5512MC-75FN256C
- LC5512MC-75FN256C Download Datasheet
- Compre LC5512MC-75FN256C
- Fornecedor Lattice Semiconductor
- Lattice Semiconductor Corporation LC5512MC-75FN256C
- Fornecedor LC5512MC-75FN256C
- Imagem LC5512MC-75FN256C
- Folha de Dados LC5512MC-75FN256C
- Compre Lattice Semiconductor LC5512MC-75FN256C
- Distribuidor Lattice Semiconductor