



### EPM7256BFC256-7N

Número de pieza: **EPM7256BFC256-7N**  
 Descripción del producto: IC CPLD 256MC 7.5NS 256FBGA  
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS  
 Hojas de datos: [1.EPM7256BFC256-7N.pdf](#)  
[2.EPM7256BFC256-7N.pdf](#)

Fabricante / Marca: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)  
 Nave de: Hong Kong  
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

#### Detalles de producto

<b>Número de pieza</b>	EPM7256BFC256-7N	<b>Fabricante</b>	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
<b>Descripción</b>	IC CPLD 256MC 7.5NS 256FBGA	<b>Estado Libre de plomo / Estado RoHS</b>	Sin plomo / Cumple con RoHS
<b>Ficha de datos</b>	1.EPM7256BFC256-7N.pdf2.EPM7256BFC256-7N.pdf		
<b>Tensión de alimentación - interna</b>	2.375 V ~ 2.625 V	<b>Paquete del dispositivo</b>	256-FBGA (17x17)
<b>Serie</b>	MAX® 7000B	<b>tipo programable</b>	In System Programmable
<b>embalaje</b>	Tray	<b>Paquete / Cubierta</b>	256-BGA
<b>Temperatura de funcionamiento</b>	0°C ~ 70°C (TA)	<b>Número de macrocélulas</b>	256
<b>Número de bloques / elementos de lógica</b>	16	<b>Número de E / S</b>	164
<b>Número de puertas</b>	5000	<b>Tipo de montaje</b>	Surface Mount
<b>Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)</b>	3 (168 Hours)	<b>Estado sin plomo / Estado RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Tiempo de demora tpd (1) Max</b>	7.5ns	<b>Número de pieza base</b>	EPM7256

#### Productos relacionados

<p><b>EPM7256BFC169-5</b>                  Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Descripción: IC CPLD 256MC 5.5NS 100FBGA                  Descargar: <a href="#">EPM7256BFC169-5.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>EPM7256BFC256-7</b>                  Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Descripción: IC CPLD 256MC 7.5NS 256FBGA                  Descargar: <a href="#">EPM7256BFC256-7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>EPM7256BFI256-7</b>                  Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Descripción: IC CPLD 256MC 7.5NS 256FBGA                  Descargar: <a href="#">EPM7256BFI256-7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>EPM7256BFC256-10</b>                  Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Descripción: IC CPLD 256MC 10NS 256FBGA                  Descargar: <a href="#">EPM7256BFC256-10.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>EPM7256BQC208-5</b>                  Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Descripción: IC CPLD 256MC 5NS 208QFP                  Descargar: <a href="#">EPM7256BQC208-5.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>EPM7256BTC100-10</b>                  Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Descripción: IC CPLD 256MC 10NS 100TQFP                  Descargar: <a href="#">EPM7256BTC100-10.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>EPM7256BQC208-10</b>                  Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Descripción: IC CPLD 256MC 10NS 208QFP                  Descargar: <a href="#">EPM7256BQC208-10.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>EPM7256BQC208-7</b>                  Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Descripción: IC CPLD 256MC 7.5NS 208QFP                  Descargar: <a href="#">EPM7256BQC208-7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>EPM7256BFC256-10N</b>                  Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Descripción: IC CPLD 256MC 10NS 256FBGA                  Descargar: <a href="#">EPM7256BFC256-10N.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>EPM7256BFC169-7</b>                  Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Descripción: IC CPLD 256MC 7.5NS 100FBGA                  Descargar: <a href="#">EPM7256BFC169-7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>EPM7256BFC256-5</b>                  Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Descripción: IC CPLD 256MC 5NS 256FBGA                  Descargar: <a href="#">EPM7256BFC256-5.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>EPM7256BTC100-10N</b>                  Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Descripción: IC CPLD 256MC 10NS 100TQFP                  Descargar: <a href="#">EPM7256BTC100-10N.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### Etiquetas relacionadas

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM7256BFC256-7N	Distribuidor EPM7256BFC256-7N	Proveedor EPM7256BFC256-7N
Precio EPM7256BFC256-7N	Fotos de EPM7256BFC256-7N	Imagen EPM7256BFC256-7N
Hoja de datos EPM7256BFC256-7N PDF	EPM7256BFC256-7N Descargar hoja de datos	Hoja de datos EPM7256BFC256-7N
Acción EPM7256BFC256-7N	Comprar EPM7256BFC256-7N	Comprar Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM7256BFC256-7N
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM7256BFC256-7N	Proveedor Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Distribuidor Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM7256BFC256-7N	Altera EPM7256BFC256-7N	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM7256BFC256-7N