



**EPM7512AETC144-7N**

Fabricante Número de pieza:	EPM7512AETC144-7N
Fabricante / Marca	Intel® FPGAs
Parte de la descripción:	IC CPLD 512MC 7.5NS 144TQFP
Hojas de datos:	EPM7512AETC144-7N(1).pdf EPM7512AETC144-7N(2).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

EPM7512AETC144-7N 100% Nuevo Original 500 pzas en stock, Encuentre el precio EPM7512AETC144-7N, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre EPM7512AETC144-7N Intel® FPGAs con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ EPM7512AETC144-7N: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Las especificaciones de EPM7512AETC144-7N.

Número de pieza	EPM7512AETC144-7N	Fabricante / Marca	Intel® FPGAs
Serie	MAX® 7000A	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Número de pieza base	EPM7512	Paquete / Cubierta	144-LQFP
embalaje	Tray	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	144-TQFP (20x20)	Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 70°C (TA)
tipo programable	In System Programmable	Tiempo de demora tpd (1) Max	7.5ns
Tensión de alimentación - interna	3 V ~ 3.6 V	Número de bloques / elementos de lógica	32
Número de macrocélulas	512	Número de puertas	10000
Número de E / S	120	Cantidad de stock	500 pcs Stock
Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS)</a> > <a href="#">Encajado-CPLDs (dispositivos lógicos programables)</a>	Descripción	IC CPLD 512MC 7.5NS 144TQFP
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con EPM7512AETC144-7N

Intel® FPGAs EPM7512AETC144-7N	Parte EPM7512AETC144-7N	Precio EPM7512AETC144-7N	Distribuidor EPM7512AETC144-7N
Técnico EPM7512AETC144-7N	EPM7512AETC144-7N Stock	Inventario EPM7512AETC144-7N	Proveedor EPM7512AETC144-7N
EPM7512AETC144-7N pedido en línea	Consulta EPM7512AETC144-7N	Imagen EPM7512AETC144-7N	Imagen EPM7512AETC144-7N
EPM7512AETC144-7N pdf	Hoja de datos EPM7512AETC144-7N	Hoja de datos EPM7512AETC144-7N	Hoja de datos pdf EPM7512AETC144-7N
Descargar la ficha técnica de EPM7512AETC144-7N	Intel® FPGAs Fabricante	Intel® FPGAs EPM7512AETC144-7N	

También te puede interesar:

<p><b>EPM7512AETC144-12N</b>  <b>Descripción:</b> IC CPLD 512MC 12NS 144TQFP  <b>Fabricantes:</b> Intel® FPGAs  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>EPM7512BFC256-5N</b>  <b>Descripción:</b> IC CPLD 512MC 5.5NS 256FBGA  <b>Fabricantes:</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>EPM7512AEQC208-12</b>  <b>Descripción:</b> IC CPLD 512MC 12NS 208QFP  <b>Fabricantes:</b> Intel® FPGAs  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>EPM7512BFC256-7Q</b>  <b>Descripción:</b> EPM7512BFC256-7Q ALTERA BGA  <b>Fabricantes:</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>EPM7512AETC144-12</b>  <b>Descripción:</b> IC CPLD 512MC 12NS 144TQFP  <b>Fabricantes:</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>EPM7512AEQC208-7</b>  <b>Descripción:</b> IC CPLD 512MC 7.5NS 208QFP  <b>Fabricantes:</b> Intel® FPGAs  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>EPM7512AEFC256-7</b>  <b>Descripción:</b> IC CPLD 512MC 7.5NS 256FBGA  <b>Fabricantes:</b> Intel® FPGAs  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>EPM7512BFC256-10</b>  <b>Descripción:</b> IC CPLD 512MC 10NS 256FBGA  <b>Fabricantes:</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>EPM7512AEFI256-10</b>  <b>Descripción:</b> IC CPLD 512MC 10NS 256FBGA  <b>Fabricantes:</b> Intel® FPGAs  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>EPM7512AETH144-7</b>  <b>Descripción:</b> EPM7512AETH144-7 ALTERA QFP144  <b>Fabricantes:</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>EPM7512AEQC208-10</b>  <b>Descripción:</b> IC CPLD 512MC 10NS 208QFP  <b>Fabricantes:</b> Intel® FPGAs  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>EPM7512BQC208-6</b>  <b>Descripción:</b> EPM7512BQC208-6 QFP208 125  <b>Fabricantes:</b> Intel® FPGAs  <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>EPM7512BTC144-10</b>  <b>Descripción:</b> IC CPLD 512MC 10NS 144TQFP  <b>Fabricantes:</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>EPM7512BTC144-5</b>  <b>Descripción:</b> IC CPLD 512MC 5.5NS 144TQFP  <b>Fabricantes:</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>EPM7512BQC208-10</b>  <b>Descripción:</b> IC CPLD 512MC 10NS 208QFP  <b>Fabricantes:</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>EPM7512AEQI208-10</b>  <b>Descripción:</b> IC CPLD 512MC 10NS 208QFP  <b>Fabricantes:</b> Intel® FPGAs  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>EPM7512AEQC208-10N</b>  <b>Descripción:</b> IC CPLD 512MC 10NS 208QFP  <b>Fabricantes:</b> Intel® FPGAs  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>EPM7512BQC208-7</b>  <b>Descripción:</b> IC CPLD 512MC 7.5NS 208QFP  <b>Fabricantes:</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>EPM7512AETC144-10</b>  <b>Descripción:</b> IC CPLD 512MC 10NS 144TQFP  <b>Fabricantes:</b> Intel® FPGAs  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>EPM7512AEQI208-10N</b>  <b>Descripción:</b> IC CPLD 512MC 10NS 208QFP  <b>Fabricantes:</b> Intel® FPGAs  <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>EPM7512AETH144-10N</b>  <b>Descripción:</b> EPM7512AETH144-10N ALTERA TQFP144  <b>Fabricantes:</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>EPM7512AETC144-7</b>  <b>Descripción:</b> IC CPLD 512MC 7.5NS 144TQFP  <b>Fabricantes:</b> Intel® FPGAs  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>EPM7512AETC144-10N</b>  <b>Descripción:</b> IC CPLD 512MC 10NS 144TQFP  <b>Fabricantes:</b> Intel® FPGAs  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>EPM7512BQC208-5</b>  <b>Descripción:</b> IC CPLD 512MC 5.5NS 208QFP  <b>Fabricantes:</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>EPM7512BFC256-7</b>  <b>Descripción:</b> IC CPLD 512MC 7.5NS 256FBGA  <b>Fabricantes:</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>EPM7512AEQC208-7N</b>  <b>Descripción:</b> IC CPLD 512MC 7.5NS 208QFP  <b>Fabricantes:</b> Intel® FPGAs  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>EPM7512BF1256-7</b>  <b>Descripción:</b> IC CPLD 512MC 7.5NS 256FBGA  <b>Fabricantes:</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>EPM7512BFC256-5</b>  <b>Descripción:</b> IC CPLD 512MC 5.5NS 256FBGA  <b>Fabricantes:</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>EPM7512BTC144-7</b>  <b>Descripción:</b> IC CPLD 512MC 7.5NS 144TQFP  <b>Fabricantes:</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>EPM7512AEFC256-12</b>  <b>Descripción:</b> IC CPLD 512MC 12NS 256FBGA  <b>Fabricantes:</b> Intel® FPGAs  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
 TEL: 00 852 - 30501935  
 FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong