



Intel® FPGAs

## EPM7256AETC100-7N

Številka dela:

EPM7256AETC100-7N

Proizvajalec / znamka:

Intel® FPGAs

Opis izdelka

IC CPLD 256MC 7.5NS 100TQFP

Podatkovni listi:

[1.EPM7256AETC100-7N.pdf](#)  
[2.EPM7256AETC100-7N.pdf](#)

Status RoHS

 Brez svinca / RoHS

Iz ladje

Hong Kong

Način pošiljanja

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ZAHTEVA ZA PONUDBO](#)

Slika je lahko reprezentativna. Oglejte si specifikacije za podrobnosti izdelka.

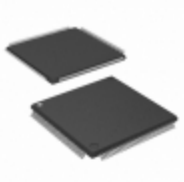



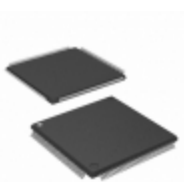


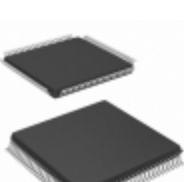



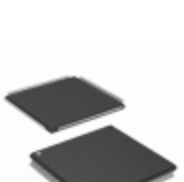
## Specifikacije EPM7256AETC100-7N

ŠTEVILKA DELA	EPM7256AETC100-7N
PROIZVAJALEC	Intel® FPGAs
OPIS	IC CPLD 256MC 7.5NS 100TQFP
STATUS SVOBODNEGA STATUSA / ROHS	Brez svinca / RoHS
PODATKOVNI LIST	<a href="#">1.EPM7256AETC100-7N.pdf</a> <a href="#">2.EPM7256AETC100-7N.pdf</a>
NAPAJALNA NAPETOST - NOTRANJA	3 V ~ 3.6 V
PAKET NAPRAVE ZA DOBAVITELJA	100-TQFP (14x14)
SERIJA	MAX® 7000A
PROGRAMABILNI TIP	In System Programmable
PAKIRANJE	Tray
PAKET / PRIMER	100-TQFP
DRUGA IMENA	544-2352
DELOVNA TEMPERATURA	0°C ~ 70°C (TA)
ŠTEVILO MAKROELCEV	256
ŠTEVILO LOGIČNIH ELEMENTOV / BLOKOV	16
ŠTEVILO I / O	84
ŠTEVILO VRAT	5000
TIP MONTAŽE	Surface Mount
RAVEN OBČUTLJIVOSTI NA VLAGO (MSL)	3 (168 Hours)
PROIZVAJALEC STANDARDNI ČAS VODENJA	8 Weeks
STATUS SVOBODNEGA STATUSA / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ČAS ZAMUDE TPD (1) MAKS	7.5ns
ŠTEVILKA OSNOVNEGA DELA	EPM7256

## Sorodne oznake

Intel® FPGAs EPM7256AETC100-7N	EPM7256AETC100-7N Distributer	EPM7256AETC100-7N Dobavitelj
Cena EPM7256AETC100-7N	Slike EPM7256AETC100-7N	Slika EPM7256AETC100-7N
EPM7256AETC100-7N PDF podatkovni list	EPM7256AETC100-7N Prenos podatkovnega lista	Podatkovni list EPM7256AETC100-7N
Zaloga EPM7256AETC100-7N	Nakup EPM7256AETC100-7N	Kupi Intel® FPGAs EPM7256AETC100-7N
Intel® FPGAs EPM7256AETC100-7N	Intel® FPGAs Dobavitelj	Intel® FPGAs Distributer
Intel® FPGAs EPM7256AETC100-7N		

## Podobni izdelki

 <p><b>EPM7256AETC144-7N</b>          Proizvajalci: Intel® FPGAs          Opis: IC CPLD 256MC 7.5NS 144TQFP          Na zalogi: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EPM7256AETC100-5</b>          Proizvajalci: Intel® FPGAs          Opis: IC CPLD 256MC 5.5NS 100TQFP          Na zalogi: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EPM7256AETC100-7</b>          Proizvajalci: Intel® FPGAs          Opis: IC CPLD 256MC 7.5NS 100TQFP          Na zalogi: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EPM7256AETC144-7</b>          Proizvajalci: Intel® FPGAs          Opis: IC CPLD 256MC 7.5NS 144TQFP          Na zalogi: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EPM7256AETC144-5</b>          Proizvajalci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)          Opis: IC CPLD 256MC 5.5NS 144TQFP          Na zalogi: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EPM7256AETC100-10N</b>          Proizvajalci: Intel® FPGAs          Opis: IC CPLD 256MC 10NS 100TQFP          Na zalogi: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EPM7256AETC144-10</b>          Proizvajalci: Intel® FPGAs          Opis: IC CPLD 256MC 10NS 144TQFP          Na zalogi: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EPM7256AETC100-10</b>          Proizvajalci: Intel® FPGAs          Opis: IC CPLD 256MC 10NS 100TQFP          Na zalogi: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EPM7256AETC144-10N</b>          Proizvajalci: Intel® FPGAs          Opis: IC CPLD 256MC 10NS 144TQFP          Na zalogi: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EPM7256AEQI208-7N</b>          Proizvajalci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)          Opis: IC CPLD 256MC 7.5NS 208QFP          Na zalogi: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EPM7256AETC100-5N</b>          Proizvajalci: Intel® FPGAs          Opis: IC CPLD 256MC 5.5NS 100TQFP          Na zalogi: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EPM7256AETC144-5N</b>          Proizvajalci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)          Opis: IC CPLD 256MC 5.5NS 144TQFP          Na zalogi: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>