




Intel® FPGAs

## EPM2210GF324C3

Teilenummer:	EPM2210GF324C3
Hersteller / Marke:	Intel® FPGAs
Produktbeschreibung	IC CPLD 1700MC 7NS 324FBGA <a href="#">PDF</a> 1.EPM2210GF324C3.pdf <a href="#">PDF</a> 2.EPM2210GF324C3.pdf <a href="#">PDF</a> 3.EPM2210GF324C3.pdf
Datenblätter:	
RoHS Status	 Enthält Blei / RoHS nicht konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

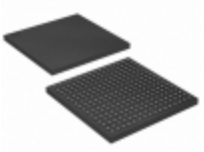
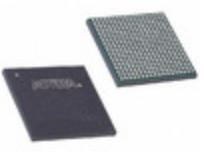
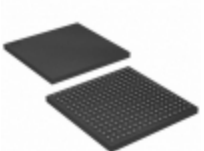
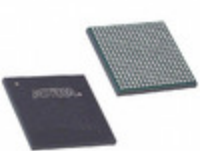
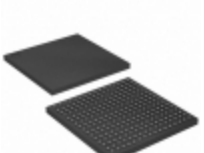
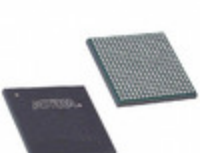
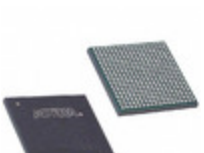
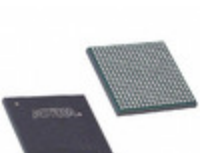
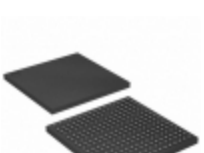
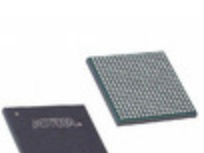
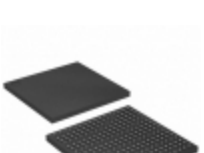
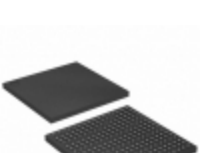
## Spezifikationen von EPM2210GF324C3

TEILENUMMER	EPM2210GF324C3
HERSTELLER	Intel® FPGAs
BESCHREIBUNG	IC CPLD 1700MC 7NS 324FBGA
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Enthält Blei / RoHS nicht konform
DATENBLATT	<a href="#">PDF</a> 1.EPM2210GF324C3.pdf <a href="#">PDF</a> 2.EPM2210GF324C3.pdf <a href="#">PDF</a> 3.EPM2210GF324C3.pdf
VERSORGUNGSSPANNUNG - INTERN	1.71 V ~ 1.89 V
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	324-FBGA (19x19)
SERIE	MAX® II
PROGRAMMIERBARER TYP	In System Programmable
VERPACKUNG	Tray
VERPACKUNG / GEHÄUSE	324-BGA
ANDERE NAMEN	544-1357
BETRIEBSTEMPERATUR	0°C ~ 85°C (TJ)
ANZAHL DER MAKROZELLEN	1700
ANZAHL DER LOGISCHEN ELEMENTE / BLÖCKE	2210
ANZAHL DER E / A	272
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	8 Weeks
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
VERZÖGERUNGSZEIT TPD (1) MAX	7.0ns
BASISTEILENUMMER	EPM2210

## Verwandte Tags

Intel® FPGAs EPM2210GF324C3	EPM2210GF324C3-Verteiler	EPM2210GF324C3 Lieferant
EPM2210GF324C3 Preis	EPM2210GF324C3 Bilder	EPM2210GF324C3-Bild
EPM2210GF324C3 PDF-Datenblatt	EPM2210GF324C3 Datenblatt herunterladen	EPM2210GF324C3-Datenblatt
EPM2210GF324C3 Aktie	Kaufen Sie EPM2210GF324C3	Kaufen Sie Intel® FPGAs EPM2210GF324C3
Intel® FPGAs EPM2210GF324C3	Intel® FPGAs Lieferant	Intel® FPGAs-Verteiler
Intel® FPGAs EPM2210GF324C3		

## Verwandte Produkte

 <p><b>EPM2210GF256C5</b>          Hersteller: Intel® FPGAs          Beschreibung: IC CPLD 1700MC 7NS 256FBGA          Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EPM2210GF324C5</b>          Hersteller: Intel® FPGAs          Beschreibung: IC CPLD 1700MC 7NS 324FBGA          Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EPM2210GF256C5N</b>          Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)          Beschreibung: IC CPLD 1700MC 7NS 256FBGA          Auf Lager: 104 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EPM2210GF324C4N</b>          Hersteller: Intel® FPGAs          Beschreibung: IC CPLD 1700MC 7NS 324FBGA          Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EPM2210GF256C4</b>          Hersteller: Intel® FPGAs          Beschreibung: IC CPLD 1700MC 7NS 256FBGA          Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EPM2210GF324C4</b>          Hersteller: Intel® FPGAs          Beschreibung: IC CPLD 1700MC 7NS 324FBGA          Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EPM2210GF324C5N</b>          Hersteller: Intel® FPGAs          Beschreibung: IC CPLD 1700MC 7NS 324FBGA          Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EPM2210GF324C3N</b>          Hersteller: Intel® FPGAs          Beschreibung: IC CPLD 1700MC 7NS 324FBGA          Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EPM2210GF256I5N</b>          Hersteller: Intel® FPGAs          Beschreibung: IC CPLD 1700MC 7NS 256FBGA          Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EPM2210GF324I5</b>          Hersteller: Intel® FPGAs          Beschreibung: IC CPLD 1700MC 7NS 324FBGA          Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EPM2210GF256I5</b>          Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)          Beschreibung: IC CPLD 1700MC 7NS 256FBGA          Auf Lager: 1 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EPM2210GF256C4N</b>          Hersteller: Intel® FPGAs          Beschreibung: IC CPLD 1700MC 7NS 256FBGA          Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>