




Altera (Intel® Programmable

**EPM7064STC44-7**

Teilenummer:	EPM7064STC44-7
Hersteller / Marke:	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Produktbeschreibung	IC CPLD 64MC 7.5NS 44TQFP
Datenblätter:	<a href="#">1.EPM7064STC44-7.pdf</a> <a href="#">2.EPM7064STC44-7.pdf</a>
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 EPM7064STC44-7

TEILENUMMER	EPM7064STC44-7
HERSTELLER	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
BESCHREIBUNG	IC CPLD 64MC 7.5NS 44TQFP
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Enthält Blei / RoHS nicht konform
DATENBLATT	<a href="#">1.EPM7064STC44-7.pdf</a> <a href="#">2.EPM7064STC44-7.pdf</a>
VERSORGUNGSSPANNUNG - INTERN	4.75 V ~ 5.25 V
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	44-TQFP (10x10)
SERIE	MAX® 7000S
PROGRAMMIERBARER TYP	In System Programmable
VERPACKUNG	Tray
VERPACKUNG / GEHÄUSE	44-TQFP
ANDERE NAMEN	544-2021 EPM7064STC44-7-ND
BETRIEBSTEMPERATUR	0°C ~ 70°C (TA)
ANZAHL DER MAKROZELLEN	64
ANZAHL DER LOGISCHEN ELEMENTE / BLÖCKE	4
ANZAHL DER E / A	36
ANZAHL DER GATES	1250
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
VERZÖGERUNGSZEIT TPD (1) MAX	7.5ns
BASISTEILENUMMER	EPM7064

## Verwandte Tags

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM7064STC44-7	EPM7064STC44-7-Verteiler	EPM7064STC44-7 Lieferant
EPM7064STC44-7 Preis	EPM7064STC44-7 Bilder	EPM7064STC44-7-Bild
EPM7064STC44-7 PDF-Datenblatt	EPM7064STC44-7 Datenblatt herunterladen	EPM7064STC44-7-Datenblatt
EPM7064STC44-7 Aktie	Kaufen Sie EPM7064STC44-7	Kaufen Sie Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM7064STC44-7
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM7064STC44-7	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Lieferant	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)-Verteiler
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM7064STC44-7	Altera EPM7064STC44-7	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM7064STC44-7

## Verwandte Produkte

 <p><b>EPM7064STC44-10N</b>  Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)  Beschreibung: IC CPLD 64MC 10NS 44TQFP  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EPM7064STC44-7N</b>  Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)  Beschreibung: IC CPLD 64MC 7.5NS 44TQFP  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EPM7064STC44-5</b>  Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)  Beschreibung: IC CPLD 64MC 5NS 44TQFP  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EPM7064STC44-5F</b>  Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)  Beschreibung: IC CPLD 64MC 5NS 44TQFP  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EPM7064STC44-6N</b>  Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)  Beschreibung: IC CPLD 64MC 6NS 44TQFP  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EPM7064STC44-6</b>  Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)  Beschreibung: IC CPLD 64MC 6NS 44TQFP  Auf Lager: 70 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EPM7064STC44-5N</b>  Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)  Beschreibung: IC CPLD 64MC 5NS 44TQFP  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EPM7064STC44-7F</b>  Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)  Beschreibung: IC CPLD 64MC 7.5NS 44TQFP  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EPM7064STI44-7</b>  Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)  Beschreibung: IC CPLD 64MC 7.5NS 44TQFP  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EPM7064STI44-7N</b>  Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)  Beschreibung: IC CPLD 64MC 7.5NS 44TQFP  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EPM7064STI100-7N</b>  Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)  Beschreibung: IC CPLD 64MC 7.5NS 100TQFP  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EPM7064STI100-7</b>  Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)  Beschreibung: IC CPLD 64MC 7.5NS 100TQFP  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>