

EPM3064ATC100-10NA	
Teilenummer	<a href="#">EPM3064ATC100-10NA</a>
Hersteller	<a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>
Beschreibung	IC CPLD 64MC 10NS 100TQFP
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	<a href="#">EPM3064ATC100-10NA.pdf</a>
EPM3064ATC100-10NA Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)
**Technische Information von EPM3064ATC100-10NA**

Hersteller-Teilenummer	<a href="#">EPM3064ATC100-10NA</a>	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	<a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	Beschreibung	IC CPLD 64MC 10NS 100TQFP
Paket / Fall	Tray	Verfügbare Menge	500
Versorgungsspannung - intern	3 V ~ 3.6 V	Supplier Device-Gehäuse	100-TQFP (14x14)
Serie	MAX® 3000A	Programmierbarer Typ	In System Programmable
Verpackung	Tray	Verpackung / Gehäuse	100-TQFP
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)	Anzahl der Makrozellen	64
Anzahl der logischen Elemente / Blöcke	4	Anzahl der E / A	66
Anzahl der Gates	1250	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verzögerungszeit tpd (1) Max	10.0ns		

EPM3064ATC100-10NA 500 pcs Neu und original auf Lager, EPM3064ATC100-10NA-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, EPM3064ATC100-10NA Altera (Intel® Programmable Solutions Group) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage EPM3064ATC100-10NA: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

**Zugehörige Teile für EPM3064ATC100-10NA**

Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">EPM3064ATC100-4</a>	IC CPLD 64MC 4.5NS 100TQFP	Altera	500 pcs
	<a href="#">EPM3064AL144-10N</a>	IC CPLD 64MC 10NS 44PLCC	Altera	503 pcs
	<a href="#">EPM3064ALC44-7</a>	IC CPLD 64MC 7.5NS 44PLCC	Altera	290 pcs
	<a href="#">EPM3064ATC-100-10N</a>	EPM3064ATC-100-10N ALTERA	ALTERA	90 pcs
	<a href="#">EPM3064ALC44-7N</a>	IC CPLD 64MC 7.5NS 44PLCC	Altera	503 pcs
	<a href="#">EPM3064ATC100-10N</a>	IC CPLD 64MC 10NS 100TQFP	Altera	13265 pcs
	<a href="#">EPM3064AL144-10</a>	IC CPLD 64MC 10NS 44PLCC	Altera	1720 pcs
	<a href="#">EPM3064ATC44-10N</a>	IC CPLD 64MC 10NS 44TQFP	Altera	29051 pcs
	<a href="#">EPM3064ATC100-4N</a>	IC CPLD 64MC 4.5NS 100TQFP	Altera	452 pcs
	<a href="#">EPM3064ATC44-4</a>	IC CPLD 64MC 4.5NS 44TQFP	Altera	500 pcs
	<a href="#">EPM3064ATC44-10NAF</a>	IC CPLD 64MC 10NS 44TQFP	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	500 pcs
	<a href="#">EPM3064ATC100-7N</a>	IC CPLD 64MC 7.5NS 100TQFP	Altera	452 pcs
	<a href="#">EPM3064ATC100-7</a>	IC CPLD 64MC 7.5NS 100TQFP	Altera	2000 pcs
	<a href="#">EPM3064ALC44-7N/144-10N</a>	EPM3064ALC44-7N/144-10N ALTERA	ALTERA	28 pcs
	<a href="#">EPM3064ATC44-4NAG</a>	IC CPLD 64MC 4.5NS 44TQFP	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	500 pcs
	<a href="#">EPM3064ALC44-4</a>	IC CPLD 64MC 4.5NS 44PLCC	Altera	500 pcs
	<a href="#">EPM3064ALC44-4N</a>	IC CPLD 64MC 4.5NS 44PLCC	Altera	113 pcs
	<a href="#">EPM3064ATC100-10</a>	IC CPLD 64MC 10NS 100TQFP	Altera	1800 pcs
	<a href="#">EPM3064ATC44-10</a>	IC CPLD 64MC 10NS 44TQFP	Altera	18403 pcs
	<a href="#">EPM3064ATC44-4N</a>	IC CPLD 64MC 4.5NS 44TQFP	Altera	802 pcs

EPM3064ATC100-10NA-Lager	<a href="#">EPM3064ATC100-10NA Preis</a>	<a href="#">EPM3064ATC100-10NA-Elektronik</a>	<a href="#">EPM3064ATC100-10NA-Komponenten</a>
EPM3064ATC100-10NA Inventar	<a href="#">EPM3064ATC100-10NA Digikey</a>	<a href="#">Lieferant EPM3064ATC100-10NA</a>	<a href="#">EPM3064ATC100-10NA online bestellen</a>
Anfrage EPM3064ATC100-10NA	<a href="#">EPM3064ATC100-10NA-Bild</a>	<a href="#">EPM3064ATC100-10NA Bild</a>	<a href="#">EPM3064ATC100-10NA PDF</a>
EPM3064ATC100-10NA Datenblatt	<a href="#">EPM3064ATC100-10NA Datenblatt herunterladen</a>	<a href="#">Hersteller Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.