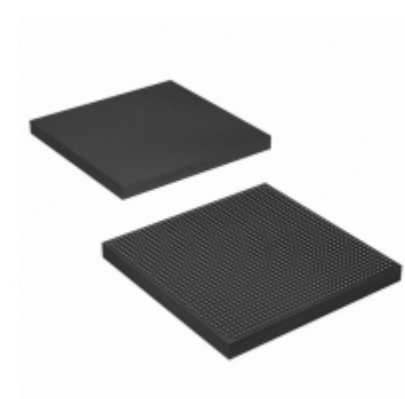


5SGXMA7K2F40C2N	
Teilenummer	<a href="#">5SGXMA7K2F40C2N</a>
Hersteller	<a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>
Beschreibung	IC FPGA 696 I/O 1517FBGA
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	
5SGXMA7K2F40C2N Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von 5SGXMA7K2F40C2N			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">5SGXMA7K2F40C2N</a>	Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a>
Hersteller	<a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a>	Beschreibung	IC FPGA 696 I/O 1517FBGA
Paket / Fall		Verfügbare Menge	500
Spannungsversorgung	0.87 V ~ 0.93 V	Gesamt-RAM-Bits	59939840
Supplier Device-Gehäuse	1517-FBGA (40x40)	Serie	Stratix® V GX
Verpackung / Gehäuse	1517-BBGA, FCBGA	Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	622000	Anzahl der LABs / CLBs	234720
Anzahl der E / A	696	Befestigungsart	Surface Mount

5SGXMA7K2F40C2N 500 pcs Neu und original auf Lager, 5SGXMA7K2F40C2N-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, 5SGXMA7K2F40C2N Altera (Intel® Programmable Solutions Group) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage 5SGXMA7K2F40C2N: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

**Zugehörige Teile für 5SGXMA7K2F40C2N**

Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">5SGXMA7K2F35C3</a>	IC FPGA 432 I/O 1152FBGA	Altera	500 pcs
	<a href="#">5SGXMA7K2F40I3LN</a>	IC FPGA 696 I/O 1517FBGA	Altera	75 pcs
	<a href="#">5SGXMA7K2F40C1N</a>	IC FPGA 696 I/O 1517FBGA	Altera	500 pcs
	<a href="#">5SGXMA7K2F35I3LN</a>	IC FPGA 432 I/O 1152FBGA	Altera	500 pcs
	<a href="#">5SGXMA7K2F40I2N</a>	IC FPGA 696 I/O 1517FBGA	Altera	500 pcs
	<a href="#">5SGXMA7K2F40I3N</a>	IC FPGA 696 I/O 1517FBGA	Altera	500 pcs
	<a href="#">5SGXMA7K2F35I2N</a>	IC FPGA 432 I/O 1152FBGA	Altera	500 pcs
	<a href="#">5SGXMA7K2F40C2LN</a>	IC FPGA 696 I/O 1517FBGA	Altera	500 pcs
	<a href="#">5SGXMA7K3F35C2</a>	IC FPGA 432 I/O 1152FBGA	Altera	500 pcs
	<a href="#">5SGXMA7K2F35C3N</a>	IC FPGA 432 I/O 1152FBGA	Altera	500 pcs
	<a href="#">5SGXMA7K2F35I3N</a>	IC FPGA 432 I/O 1152FBGA	Altera	500 pcs
	<a href="#">5SGXMA7K2F35I2LN</a>	IC FPGA 432 I/O 1152FBGA	Altera	500 pcs
	<a href="#">5SGXMA7K2F40C3N</a>	IC FPGA 696 I/O 1517FBGA	Altera	500 pcs
	<a href="#">5SGXMA7K2F40C1</a>	IC FPGA 696 I/O 1517FBGA	Altera	500 pcs
	<a href="#">5SGXMA7K2F40I2LN</a>	IC FPGA 696 I/O 1517FBGA	Altera	500 pcs
	<a href="#">5SGXMA7K2F40C3</a>	IC FPGA 696 I/O 1517FBGA	Altera	500 pcs
	<a href="#">5SGXMA7K3F35C2LN</a>	IC FPGA 432 I/O 1152FBGA	Altera	500 pcs
	<a href="#">5SGXMA7K2F40C2</a>	IC FPGA 696 I/O 1517FBGA	Altera	500 pcs
	<a href="#">5SGXMA7K2F40I2</a>	IC FPGA 696 I/O 1517FBGA	Altera	500 pcs
	<a href="#">5SGXMA7K2F40I3</a>	IC FPGA 696 I/O 1517FBGA	Altera	500 pcs

<a href="#">5SGXMA7K2F40C2N-Lager</a>	<a href="#">5SGXMA7K2F40C2N Preis</a>	<a href="#">5SGXMA7K2F40C2N-Elektronik</a>	<a href="#">5SGXMA7K2F40C2N-Komponenten</a>
<a href="#">5SGXMA7K2F40C2N Inventar</a>	<a href="#">5SGXMA7K2F40C2N Digikey</a>	<a href="#">Lieferant 5SGXMA7K2F40C2N</a>	<a href="#">5SGXMA7K2F40C2N online bestellen</a>
<a href="#">Anfrage 5SGXMA7K2F40C2N</a>	<a href="#">5SGXMA7K2F40C2N-Bild</a>	<a href="#">5SGXMA7K2F40C2N Bild</a>	<a href="#">5SGXMA7K2F40C2N PDF</a>
<a href="#">5SGXMA7K2F40C2N Datenblatt</a>	<a href="#">5SGXMA7K2F40C2N 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](https://www.ariat-tech.com)

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