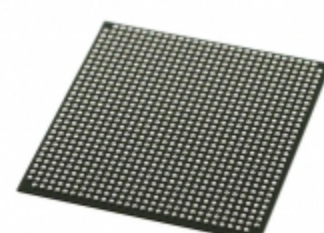


5AGXBA3D6F31C6N	
Teilenummer	5AGXBA3D6F31C6N
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	IC FPGA 416 I/O 896FBGA
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	1.5AGXBA3D6F31C6N.pdf 2.5AGXBA3D6F31C6N.pdf 3.5AGXBA3D6F31C6N.pdf
5AGXBA3D6F31C6N Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von 5AGXBA3D6F31C6N			
Hersteller-Teilenummer	5AGXBA3D6F31C6N	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Beschreibung	IC FPGA 416 I/O 896FBGA
Paket / Fall		Verfügbare Menge	500
Spannungsversorgung	1.07 V ~ 1.13 V	Gesamt-RAM-Bits	11746304
Supplier Device-Gehäuse	896-FBGA (31x31)	Serie	Arria V GX
Verpackung / Gehäuse	896-BBGA, FCBGA	Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	156000	Anzahl der LABs / CLBs	7362
Anzahl der E / A	416	Befestigungsart	Surface Mount

5AGXBA3D6F31C6N 500 pcs Neu und original auf Lager, 5AGXBA3D6F31C6N-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, 5AGXBA3D6F31C6N Altera (Intel® Programmable Solutions Group) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage 5AGXBA3D6F31C6N: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für 5AGXBA3D6F31C6N

Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	5AGXBA5D6F27C6N	IC FPGA 336 I/O 672FBGA	Altera	500 pcs
	5AGXBA5D4F35C4N	IC FPGA 544 I/O 1152FBGA	Altera	500 pcs
	5AGXBA3D4F27C4N	IC FPGA 336 I/O 672FBGA	Altera	500 pcs
	5AGXBA5D4F31I5N	IC FPGA 384 I/O 896FBGA	Altera	500 pcs
	5AGXBA3D4F27I5G	672-PIN FBGA	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	500 pcs
	5AGXBA5D4F35I5N	IC FPGA 544 I/O 1152FBGA	Altera	500 pcs
	5AGXBA5D4F27I5N	IC FPGA 336 I/O 672FBGA	Altera	500 pcs
	5AGXBA1D6F31C6N	IC FPGA 416 I/O 896FBGA	Altera	500 pcs
	5AGXBA5D4F35C5N	IC FPGA 544 I/O 1152FBGA	Altera	500 pcs
	5AGXBA1D6F31C6N	IC FPGA 416 I/O 896FBGA	Intel® FPGAs	500 pcs
	5AGXBA3D6F27C6N	IC FPGA 336 I/O 672FBGA	Altera	500 pcs
	5AGXBA3D4F31I5N	IC FPGA 416 I/O 896FBGA	Altera	500 pcs
	5AGXBA5D4F31C4N	IC FPGA 384 I/O 896FBGA	Altera	500 pcs
	5AGXBA3D4F31C5N	IC FPGA 416 I/O 896FBGA	Altera	500 pcs
	5AGXBA5D4F27C4N	IC FPGA 336 I/O 672FBGA	Altera	500 pcs
	5AGXBA3D4F31C4N	IC FPGA 416 I/O 896FBGA	Altera	500 pcs
	5AGXBA3D4F27C5N	IC FPGA 336 I/O 672FBGA	Altera	500 pcs
	5AGXBA5D4F31C5N	IC FPGA 384 I/O 896FBGA	Altera	500 pcs
	5AGXBA5D4F27C5N	IC FPGA 336 I/O 672FBGA	Altera	500 pcs
	5AGXBA3D4F27I5N	IC FPGA 336 I/O 672FBGA	Altera	500 pcs

5AGXBA3D6F31C6N-Lager	5AGXBA3D6F31C6N Preis	5AGXBA3D6F31C6N-Elektronik	5AGXBA3D6F31C6N-Komponenten
5AGXBA3D6F31C6N Inventar	5AGXBA3D6F31C6N Digikey	Lieferant 5AGXBA3D6F31C6N	5AGXBA3D6F31C6N online bestellen
Anfrage 5AGXBA3D6F31C6N	5AGXBA3D6F31C6N-Bild	5AGXBA3D6F31C6N Bild	5AGXBA3D6F31C6N PDF
5AGXBA3D6F31C6N Datenblatt	5AGXBA3D6F31C6N Datenblatt herunterladen	Hersteller Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	

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

Angebotsanfrage E-Mail: Info@ariat-tech.com Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

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