



Altera (Intel® Programmable

5CGXFC5C6U19I7N

Teilenummer:	5CGXFC5C6U19I7N
Hersteller / Marke:	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Produktbeschreibung	IC FPGA 224 I/O 484UBGA PDF 1.5CGXFC5C6U19I7N.pdf PDF 2.5CGXFC5C6U19I7N.pdf PDF 3.5CGXFC5C6U19I7N.pdf PDF 4.5CGXFC5C6U19I7N.pdf PDF 5.5CGXFC5C6U19I7N.pdf
Datenblätter:	
RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	492 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von 5CGXFC5C6U19I7N

TEILENUMMER	5CGXFC5C6U19I7N
HERSTELLER	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
BESCHREIBUNG	IC FPGA 224 I/O 484UBGA
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	492 pcs
DATENBLATT	PDF 1.5CGXFC5C6U19I7N.pdf PDF 2.5CGXFC5C6U19I7N.pdf PDF 3.5CGXFC5C6U19I7N.pdf PDF 4.5CGXFC5C6U19I7N.pdf PDF 5.5CGXFC5C6U19I7N.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	1.07 V ~ 1.13 V
GESAMT-RAM-BITS	5001216
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	484-UBGA (19x19)
SERIE	Cyclone® V GX
VERPACKUNG / GEHÄUSE	484-FBGA
ANDERE NAMEN	544-3296 5CGXFC5C6U19I7N-ND
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 100°C (TJ)
ANZAHL DER LOGIKELEMENTE / ZELLEN	77000
ANZAHL DER LABS / CLBS	29080
ANZAHL DER E / A	224
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
BASISTEILENUMMER	5CGXFC5

Verwandte Tags

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5CGXFC5C6U19I7N	5CGXFC5C6U19I7N-Vertriebspartner	5CGXFC5C6U19I7N Lieferant
5CGXFC5C6U19I7N Preis	5CGXFC5C6U19I7N Bilder	5CGXFC5C6U19I7N-Bild
5CGXFC5C6U19I7N PDF-Datenblatt	5CGXFC5C6U19I7N Datenblatt herunterladen	5CGXFC5C6U19I7N Datenblatt
5CGXFC5C6U19I7N-Bestand	5CGXFC5C6U19I7N kaufen	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) kaufen 5CGXFC5C6U19I7N
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5CGXFC5C6U19I7N	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Lieferant	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)-Vertriebspartner
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5CGXFC5C6U19I7N	Altera 5CGXFC5C6U19I7N	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5CGXFC5C6U19I7N

Verwandte Produkte

<p>5CGXFC5C7U19C8N Hersteller: Intel® FPGAs Beschreibung: IC FPGA 224 I/O 484UBGA Auf Lager: 811 pcs RFQ</p>	<p>5CGXFC5C6U19A7N Hersteller: Intel® FPGAs Beschreibung: IC FPGA 224 I/O 484UBGA Auf Lager: 459 pcs RFQ</p>
<p>5CGXFC5F6M11C6N Hersteller: Intel® FPGAs Beschreibung: IC FPGA 129 I/O 301MBGA Auf Lager: 500 pcs RFQ</p>	<p>5CGXFC5C6U19C6N Hersteller: Intel® FPGAs Beschreibung: IC FPGA 224 I/O 484UBGA Auf Lager: 559 pcs RFQ</p>
<p>5CGXFC5C6U19C7N Hersteller: Intel® FPGAs Beschreibung: IC FPGA 224 I/O 484UBGA Auf Lager: 505 pcs RFQ</p>	<p>5CGXFC5C7F27C8N Hersteller: Intel® FPGAs Beschreibung: IC FPGA 336 I/O 672FBGA Auf Lager: 726 pcs RFQ</p>
<p>5CGXFC5C6M13C6N Hersteller: Intel® FPGAs Beschreibung: IC FPGA 175 I/O 383MBGA Auf Lager: 518 pcs RFQ</p>	<p>5CGXFC5F6M11C7N Hersteller: Intel® FPGAs Beschreibung: IC FPGA 129 I/O 301MBGA Auf Lager: 696 pcs RFQ</p>
<p>5CGXFC5C6M13C7N Hersteller: Intel® FPGAs Beschreibung: IC FPGA 175 I/O 383MBGA Auf Lager: 547 pcs RFQ</p>	<p>5CGXFC5C6M13I7N Hersteller: Intel® FPGAs Beschreibung: IC FPGA 175 I/O 383MBGA Auf Lager: 413 pcs RFQ</p>
<p>5CGXFC5C7M13C8N Hersteller: Intel® FPGAs Beschreibung: IC FPGA 175 I/O 383MBGA Auf Lager: 644 pcs RFQ</p>	<p>5CGXFC5C7F23C8N Hersteller: Intel® FPGAs Beschreibung: IC FPGA 240 I/O 484FBGA Auf Lager: 882 pcs RFQ</p>

