
	<p><b>10AS057N1F40E1HG</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 10AS057N1F40E1HG</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Intel® FPGAs</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SOC FPGA 588 I/O 1517FBGA</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.10AS057N1F40E1HG.pdf</a> <a href="#">2.10AS057N1F40E1HG.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	



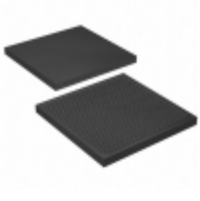
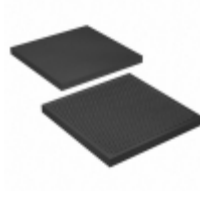
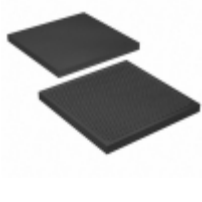

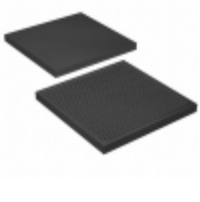
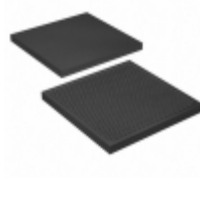
**Spezifikationen**

Teilenummer	10AS057N1F40E1HG
Hersteller	Intel® FPGAs
Beschreibung	IC SOC FPGA 588 I/O 1517FBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - System On
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Supplier Device-Gehäuse	1517-FBGA (40x40)
Geschwindigkeit	1.5GHz
Serie	Arria 10 SX
RAM-Größe	256KB
Primärattribute	FPGA - 570K Logic Elements
Peripherals	DMA, POR, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	1517-BBGA, FCBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 100°C (TJ)
Anzahl der E / A	588
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Flash-Größe	-
detaillierte Beschreibung	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™
Core-Prozessor	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™
Connectivity	EBI/EMI, Ethernet, I²C, MMC/SD/SDIO, SPI,
Die Architektur	MCU, FPGA

10AS057N1F40E1HG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 10AS057N1F40E1HG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 10AS057N1F40E1HG Intel® FPGAs mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
 RFQ 10AS057N1F40E1HG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <b>10AS057N1F40I1HG</b> Intel® FPGAs IC SOC FPGA 588 I/O 1517FBGA	 <b>10AS057N1F40E1HG</b> Altera IC SOC FPGA 588 I/O 1517FBGA	 <b>10AS057K4F40I3SG</b> Altera IC SOC FPGA 696 I/O 1517FBGA	 <b>10AS057N1F40I1SG</b> Altera IC SOC FPGA 588 I/O 1517FBGA
 <b>10AS057K4F40I3LG</b> Intel® FPGAs IC SOC FPGA 696 I/O 1517FBGA	 <b>10AS057N1F40I1HG</b> Altera IC SOC FPGA 588 I/O 1517FBGA	 <b>10AS057N1F40E1SG</b> Altera IC SOC FPGA 588 I/O 1517FBGA	 <b>10AS057K4F40I3LG</b> Altera IC SOC FPGA 696 I/O 1517FBGA

**Verwandtes Hot-Keyword** Mehr

10AS057N1F40E1HG Intel® FPGAs	10AS057N1F40E1HG Datenblatt	10AS057N1F40E1HG-Datenblätter	10AS057N1F40E1HG PDF	Intel® FPGAs 10AS057N1F40E1HG
10AS057N1F40E1HG Electronic	10AS057N1F40E1HG-Komponenten	10AS057N1F40E1HG-Verteiler	10AS057N1F40E1HG-Bild	10AS057N1F40E1HG-Teil
10AS057N1F40E1HG Preis	10AS057N1F40E1HG Hersteller	10AS057N1F40E1HG Bild	10AS057N1F40E1HG Aktie	10AS057N1F40E1HG Inventar
10AS057N1F40E1HG Neu	10AS057N1F40E1HG Original	10AS057N1F40E1HG garantiert	10AS057N1F40E1HG RFQ	10AS057N1F40E1HG Online bestellen