






	<h2 style="color: red;">10AS032H2F35E2LG</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 10AS032H2F35E2LG</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Altera</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> 1152-PIN FBGA</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.10AS032H2F35E2LG.pdf</a>  <a href="#">2.10AS032H2F35E2LG.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2505 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	10AS032H2F35E2LG
Hersteller	Altera
Beschreibung	1152-PIN FBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - System On
Teilstatus	2505 pcs Stock
Geschwindigkeit	1.5GHz
Serie	Arria 10 SX
RAM-Größe	256KB
Primärattribute	FPGA - 320K Logic Elements
Peripherals	DMA, POR, WDT
Verpackung	Tray
Betriebstemperatur	0°C ~ 100°C (TJ)
Anzahl der E / A	384
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
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

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p><b>10AS032H2F35E1SG</b> Altera IC SOC FPGA 384 I/O 1152FBGA</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>10AS032H2F34I2SG</b> Intel® FPGAs 1152-PIN FBGA</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>10AS032H2F35I2LG</b> Intel® FPGAs 1152-PIN FBGA</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>10AS032H2F35E1HG</b> Intel® FPGAs IC SOC FPGA 384 I/O 1152FBGA</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>10AS032H2F35E1HG</b> Altera IC SOC FPGA 384 I/O 1152FBGA</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>10AS032H2F35E2SG</b> Intel® FPGAs 1152-PIN FBGA</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>10AS032H2F34I2LG</b> Intel® FPGAs 1152-PIN FBGA</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>10AS032H2F35I1SG</b> Altera IC SOC FPGA 384 I/O 1152FBGA</p>

### 10AS032H2F35E2LG Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

10AS032H2F35E2LG Altera	10AS032H2F35E2LG Datenblatt	10AS032H2F35E2LG-Datenblätter	10AS032H2F35E2LG PDF	Altera 10AS032H2F35E2LG
10AS032H2F35E2LG Electronic	10AS032H2F35E2LG-Komponenten	10AS032H2F35E2LG-Verteiler	10AS032H2F35E2LG-Bild	10AS032H2F35E2LG-Teil
10AS032H2F35E2LG Preis	10AS032H2F35E2LG Hersteller	10AS032H2F35E2LG Bild	10AS032H2F35E2LG Aktie	10AS032H2F35E2LG Inventar
10AS032H2F35E2LG Neu	10AS032H2F35E2LG Original	10AS032H2F35E2LG garantiert	10AS032H2F35E2LG RFQ	10AS032H2F35E2LG Online bestellen

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited