

   Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: red;">10AX027H2F35E1HG</h2>															
	<table border="0"> <tr> <td><b>Hersteller-Teilenummer:</b></td> <td>10AX027H2F35E1HG</td> </tr> <tr> <td><b>Hersteller / Marke:</b></td> <td>Intel® FPGAs</td> </tr> <tr> <td><b>Teil der Beschreibung:</b></td> <td>IC FPGA 384 I/O 1152FCBGA</td> </tr> <tr> <td><b>Datenblätter:</b></td> <td> <a href="#">1.10AX027H2F35E1HG.pdf</a>  <a href="#">2.10AX027H2F35E1HG.pdf</a> </td> </tr> <tr> <td><b>RoHS Status:</b></td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td><b>Lagerzustand:</b></td> <td>New original, Stock Available.</td> </tr> <tr> <td><b>Liefern von:</b></td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td><b>Versandweg:</b></td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	10AX027H2F35E1HG	<b>Hersteller / Marke:</b>	Intel® FPGAs	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC FPGA 384 I/O 1152FCBGA	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.10AX027H2F35E1HG.pdf</a> <a href="#">2.10AX027H2F35E1HG.pdf</a>	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	<b>Versandweg:</b>
<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	10AX027H2F35E1HG															
<b>Hersteller / Marke:</b>	Intel® FPGAs															
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC FPGA 384 I/O 1152FCBGA															
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.10AX027H2F35E1HG.pdf</a> <a href="#">2.10AX027H2F35E1HG.pdf</a>															
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform															
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.															
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong															
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS															
Image may be representation. See specs for product details.																

### Spezifikationen

Teilenummer	10AX027H2F35E1HG
Hersteller	Intel® FPGAs
Beschreibung	IC FPGA 384 I/O 1152FCBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	0.87 V ~ 0.98 V
Gesamt-RAM-Bits	17870848
Supplier Device-Gehäuse	1152-FBGA (35x35)
Serie	Arria 10 GX
Verpackung / Gehäuse	1152-BBGA, FCBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 100°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	270000
Anzahl der LABs / CLBs	101620
Anzahl der E / A	384
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant

10AX027H2F35E1HG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 10AX027H2F35E1HG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 10AX027H2F35E1HG 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 10AX027H2F35E1HG E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>10AX027H2F34I1SG</b> Altera IC FPGA 384 I/O 1152FCBGA	  <b>10AX027H2F34I2LG</b> Intel® FPGAs 1152-PIN FBGA	  <b>10AX027H2F34I2SG</b> Intel® FPGAs 1152-PIN FBGA	  <b>10AX027H2F35I1HG</b> Altera IC FPGA 384 I/O 1152FCBGA
  <b>10AX027H2F35E2LG</b> Intel® FPGAs 1152-PIN FBGA	  <b>10AX027H2F35E1SG</b> Altera IC FPGA 384 I/O 1152FCBGA	  <b>10AX027H2F34I1HG</b> Altera IC FPGA 384 I/O 1152FCBGA	  <b>10AX027H2F35E1HG</b> Altera IC FPGA 384 I/O 1152FCBGA

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

10AX027H2F35E1HG Intel® FPGAs	10AX027H2F35E1HG Datenblatt	10AX027H2F35E1HG-Datenblätter	10AX027H2F35E1HG PDF	Intel® FPGAs 10AX027H2F35E1HG
10AX027H2F35E1HG Electronic	10AX027H2F35E1HG-Komponenten	10AX027H2F35E1HG-Verteiler	10AX027H2F35E1HG-Bild	10AX027H2F35E1HG-Teil
10AX027H2F35E1HG Preis	10AX027H2F35E1HG Hersteller	10AX027H2F35E1HG Bild	10AX027H2F35E1HG Aktie	10AX027H2F35E1HG Inventar
10AX027H2F35E1HG Neu	10AX027H2F35E1HG Original	10AX027H2F35E1HG garantiert	10AX027H2F35E1HG RFQ	10AX027H2F35E1HG Online bestellen