


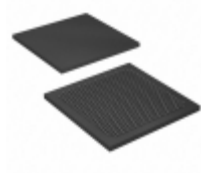
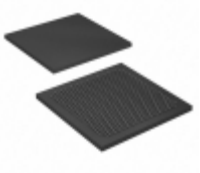

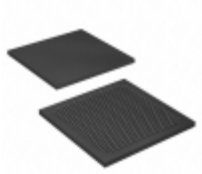
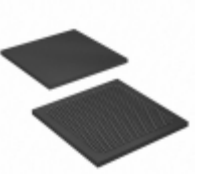
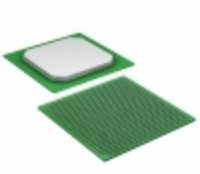
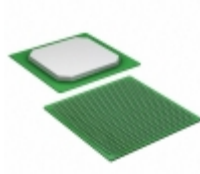
	<h2 style="color: red;">EP1M350F780I6AA</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> EP1M350F780I6AA</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FPGA</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">EP1M350F780I6AA.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	EP1M350F780I6AA
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	IC FPGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.71 V ~ 1.89 V
Gesamt-RAM-Bits	114688
Supplier Device-Gehäuse	780-FBGA (29x29)
Serie	Mercury
Verpackung / Gehäuse	780-BBGA, FCBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	14400
Anzahl der LABs / CLBs	1440
Anzahl der E / A	486
Anzahl der Gates	350000
Befestigungsart	Surface Mount

EP1M350F780I6AA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EP1M350F780I6AA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EP1M350F780I6AA Altera (Intel® Programmable Solutions Group) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ EP1M350F780I6AA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <b>EP1S10B672C6N</b> ALTERA ALTERA BGA	 <b>EP1M350F780C6</b> Altera IC FPGA 486 I/O 780FBGA	 <b>EP1M350F780I6N</b> Altera IC FPGA 486 I/O 780FBGA	 <b>EP1M350F780C7ES</b> Altera IC FPGA
 <b>EP1M350F780C5</b> Altera IC FPGA 486 I/O 780FBGA	 <b>EP1M350F780C7</b> Altera IC FPGA 486 I/O 780FBGA	 <b>EP1S10B672C6</b> Altera IC FPGA 345 I/O 672BGA	 <b>EP1S10B672C7</b> Altera IC FPGA 345 I/O 672BGA

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EP1M350F780I6AA Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	EP1M350F780I6AA Datenblatt	EP1M350F780I6AA-Datenblätter	EP1M350F780I6AA PDF	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP1M350F780I6AA
EP1M350F780I6AA Electronic	EP1M350F780I6AA-Komponenten	EP1M350F780I6AA-Verteiler	EP1M350F780I6AA-Bild	EP1M350F780I6AA-Teil
EP1M350F780I6AA Preis	EP1M350F780I6AA Hersteller	EP1M350F780I6AA Bild	EP1M350F780I6AA Aktie	EP1M350F780I6AA Inventar
EP1M350F780I6AA Neu	EP1M350F780I6AA Original	EP1M350F780I6AA garantiert	EP1M350F780I6AA RFQ	EP1M350F780I6AA Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

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

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited