

	<h2 style="color: red;">HC1S30F780</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">HC1S30F780</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FPGA APEX 780FBGA</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HC1S30F780.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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	HC1S30F780
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	IC FPGA APEX 780FBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	1.425 V ~ 1.575 V
Gesamt-RAM-Bits	2137536
Supplier Device-Gehäuse	780-FBGA (29x29)
Serie	Stratix® HardCopy®
Verpackung / Gehäuse	780-BBGA, FCBGA
Anzahl der Logikelemente / Zellen	32470
Anzahl der LABs / CLBs	3247
Anzahl der E / A	597
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant

HC1S30F780 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HC1S30F780-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HC1S30F780 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 HC1S30F780 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HC1F3P-T2</b> NEC NEC 89+</p>	 <p><b>HC1E-PL-DC6V-F</b> Panasonic RELAY GEN PURP SPDT 6VDC</p>	 <p><b>HC1E-PL-DC48V-F</b> Panasonic RELAY GEN PURP SPDT 48VDC</p>	 <p><b>HC1S40F780</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC FPGA APEX 780FBGA</p>
 <p><b>HC1S30F780NAE</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC FPGA APEX 780FBGA</p>	 <p><b>HC1F3P</b> NEC NEC SOT-89</p>	 <p><b>HC1F2Q</b> NEC NEC SOT-89</p>	 <p><b>HC1S30F780NAB</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC FPGA APEX 780FBGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HC1S30F780 Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	HC1S30F780 Datenblatt	HC1S30F780-Datenblätter	HC1S30F780 PDF	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) HC1S30F780
HC1S30F780 Electronic	HC1S30F780-Komponenten	HC1S30F780-Verteiler	HC1S30F780-Bild	HC1S30F780-Teil
HC1S30F780 Preis	HC1S30F780 Hersteller	HC1S30F780 Bild	HC1S30F780 Aktie	HC1S30F780 Inventar
HC1S30F780 Neu	HC1S30F780 Original	HC1S30F780 garantiert	HC1S30F780 RFQ	HC1S30F780 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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