	<h2 style="color: red;">5M1270ZF324C5N</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 5M1270ZF324C5N</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC CPLD 980MC 6.2NS 324FBGA</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.5M1270ZF324C5N.pdf</a>  <a href="#">2.5M1270ZF324C5N.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Vendor undefined / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 205 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>	



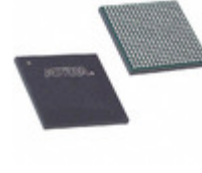


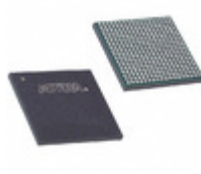
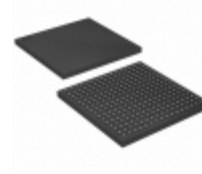
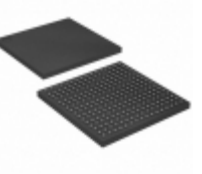
### Spezifikationen

Teilenummer	5M1270ZF324C5N
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	IC CPLD 980MC 6.2NS 324FBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - CPLDs
Teilstatus	205 pcs Stock
Versorgungsspannung - intern	1.71 V ~ 1.89 V
Supplier Device-Gehäuse	324-FBGA (19x19)
Serie	MAX® V
Programmierbarer Typ	In System Programmable
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	324-LBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)
Anzahl der Makrozellen	980
Anzahl der logischen Elemente / Blöcke	1270
Anzahl der E / A	271
Befestigungsart	Surface Mount
Verzögerungszeit tpd (1) Max	6.2ns

5M1270ZF324C5N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5M1270ZF324C5N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5M1270ZF324C5N 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 5M1270ZF324C5N E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>5M1270ZT144C5N</b> Altera IC CPLD 980MC 6.2NS 144TQFP</p>	 <p><b>5M1270ZT144C4N</b> Altera IC CPLD 980MC 6.2NS 144TQFP</p>	 <p><b>5M1270ZF324C4N</b> Altera IC CPLD 980MC 6.2NS 324FBGA</p>	 <p><b>5M1270ZT144A5N</b> Altera IC CPLD 980MC 6.2NS 144TQFP</p>
 <p><b>5M1270ZT144I5</b> Altera IC CPLD 980MC 6.2NS 144TQFP</p>	 <p><b>5M1270ZF324I5N</b> Altera IC CPLD 980MC 6.2NS 324FBGA</p>	 <p><b>5M1270ZF256I5N</b> Altera IC CPLD 980MC 6.2NS 256FBGA</p>	 <p><b>5M1270ZF256C5N</b> Altera IC CPLD 980MC 6.2NS 256FBGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

5M1270ZF324C5N Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	5M1270ZF324C5N Datenblatt	5M1270ZF324C5N-Datenblätter	5M1270ZF324C5N PDF	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5M1270ZF324C5N
5M1270ZF324C5N Electronic	5M1270ZF324C5N-Komponenten	5M1270ZF324C5N-Verteiler	5M1270ZF324C5N-Bild	5M1270ZF324C5N-Teil
5M1270ZF324C5N Preis	5M1270ZF324C5N Hersteller	5M1270ZF324C5N Bild	5M1270ZF324C5N Aktie	5M1270ZF324C5N Inventar
5M1270ZF324C5N Neu	5M1270ZF324C5N Original	5M1270ZF324C5N garantiert	5M1270ZF324C5N RFQ	5M1270ZF324C5N 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