











	<h2 style="color: #E67E22;">M5-320/160-7YI</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	M5-320/160-7YI
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller / Marke:</b>	Lattice Semiconductor
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC CPLD 320MC 7.5NS 208QFP
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.M5-320/160-7YI.pdf</a>  <a href="#">2.M5-320/160-7YI.pdf</a>  <a href="#">3.M5-320/160-7YI.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	M5-320/160-7YI
Hersteller	Lattice Semiconductor
Beschreibung	IC CPLD 320MC 7.5NS 208QFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - CPLDs
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Versorgungsspannung - intern	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	208-PQFP (28x28)
Serie	MACH@ 5
Programmierbarer Typ	In System Programmable
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	208-BFQFP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Makrozellen	320
Anzahl der E / A	160
Befestigungsart	Surface Mount
Verzögerungszeit tpd (1) Max	7.5ns

M5-320/160-7YI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M5-320/160-7YI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M5-320/160-7YI Lattice Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ M5-320/160-7YI E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>    <b>M5-320/192-12SAI</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 320MC 12NS 256SBGA	  <b>M5-320/192-15SAC</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 320MC 15NS 256SBGA	  <b>M5-320/192-10SAC</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 320MC 10NS 256SBGA	  <b>M5-320/160-15YC</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 320MC 15NS 208QFP
  <b>M5-320/160-15YI</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 320MC 15NS 208QFP	  <b>M5-320/160-7YC</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 320MC 7.5NS 208QFP	  <b>M5-320/192-12SAC</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 320MC 12NS 256SBGA	  <b>M5-320/192-10SAI</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 320MC 10NS 256SBGA

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

M5-320/160-7YI Lattice Semiconductor	M5-320/160-7YI Datenblatt	M5-320/160-7YI-Datenblätter	M5-320/160-7YI PDF	Lattice Semiconductor M5-320/160-7YI
M5-320/160-7YI Electronic	M5-320/160-7YI-Komponenten	M5-320/160-7YI-Verteiler	M5-320/160-7YI-Bild	M5-320/160-7YI-Teil
M5-320/160-7YI Preis	M5-320/160-7YI Hersteller	M5-320/160-7YI Bild	M5-320/160-7YI Aktie	M5-320/160-7YI Inventar
M5-320/160-7YI Neu	M5-320/160-7YI Original	M5-320/160-7YI garantiert	M5-320/160-7YI RFQ	M5-320/160-7YI 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