










	<b>M5LV-320/160-20YI</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> M5LV-320/160-20YI
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b> Lattice Semiconductor
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC CPLD 320MC 20NS 208QFP
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.M5LV-320/160-20YI.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.M5LV-320/160-20YI.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.M5LV-320/160-20YI.pdf</a></li> </ul>
	<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
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	M5LV-320/160-20YI
Hersteller	Lattice Semiconductor
Beschreibung	IC CPLD 320MC 20NS 208QFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - CPLDs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Versorgungsspannung - intern	3 V ~ 3.6 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	20.0ns

M5LV-320/160-20YI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M5LV-320/160-20YI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M5LV-320/160-20YI 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 M5LV-320/160-20YI E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>M5LV-384/120-10YC</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 384MC 10NS 160QFP</p>	 <p><b>M5LV-384/120-10YI</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 384MC 10NS 160QFP</p>	 <p><b>M5LV-320/160-7YI</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 320MC 7.5NS 208QFP</p>	 <p><b>M5LV-320/160-7YC</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 320MC 7.5NS 208QFP</p>
 <p><b>M5LV-320/160-12YC</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 320MC 12NS 208QFP</p>	 <p><b>M5LV-320/160-15YC</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 320MC 15NS 208QFP</p>	 <p><b>M5LV-320/160-10YI</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 320MC 10NS 208QFP</p>	 <p><b>M5LV-320/160-12YI</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 320MC 12NS 208QFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

M5LV-320/160-20YI Lattice Semiconductor	M5LV-320/160-20YI Datenblatt	M5LV-320/160-20YI-Datenblätter	M5LV-320/160-20YI PDF	Lattice Semiconductor M5LV-320/160-20YI
M5LV-320/160-20YI Electronic	M5LV-320/160-20YI-Komponenten	M5LV-320/160-20YI-Verteiler	M5LV-320/160-20YI-Bild	M5LV-320/160-20YI-Teil
M5LV-320/160-20YI Preis	M5LV-320/160-20YI Hersteller	M5LV-320/160-20YI Bild	M5LV-320/160-20YI Aktie	M5LV-320/160-20YI Inventar
M5LV-320/160-20YI Neu	M5LV-320/160-20YI Original	M5LV-320/160-20YI garantiert	M5LV-320/160-20YI RFQ	M5LV-320/160-20YI Online bestellen