	<p><b>M4A3-512/256-10FAI</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> M4A3-512/256-10FAI</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Lattice Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC CPLD 512MC 10NS 388FBGA</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.M4A3-512/256-10FAI.pdf</a> <a href="#">2.M4A3-512/256-10FAI.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


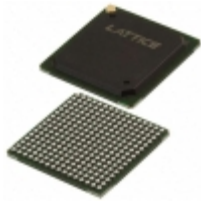

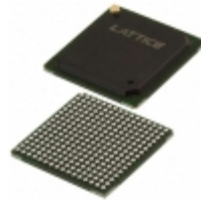


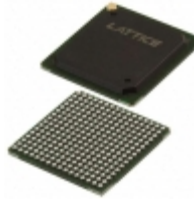

**Spezifikationen**

Teilenummer	M4A3-512/256-10FAI
Hersteller	Lattice Semiconductor
Beschreibung	IC CPLD 512MC 10NS 388FBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - CPLDs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Versorgungsspannung - intern	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	388-FPBGA (23x23)
Serie	ispMACH® 4A
Programmierbarer Typ	In System Programmable
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	388-BBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Makrozellen	512
Anzahl der E / A	256
Befestigungsart	Surface Mount
Verzögerungszeit tpd (1) Max	10.0ns

M4A3-512/256-10FAI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M4A3-512/256-10FAI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M4A3-512/256-10FAI 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 M4A3-512/256-10FAI E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>M4A3-512/256-12FAI</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 512MC 12NS 388FBGA</p>	 <p><b>M4A3-512/192-14FAI</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 512MC 14NS 256FBGA</p>	 <p><b>M4A3-512/256-14FAI</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 512MC 14NS 388FBGA</p>	 <p><b>M4A3-512/192-14FANI</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 512MC 14NS 256FBGA</p>
 <p><b>M4A3-64/32-10JC</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 64MC 10NS 44PLCC</p>	 <p><b>M4A3-512/256-12FAC</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 512MC 12NS 388FBGA</p>	 <p><b>M4A3-512/192-7FANC</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 512MC 7.5NS 256FBGA</p>	 <p><b>M4A3-512/256-10FAC</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 512MC 10NS 388FBGA</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

M4A3-512/256-10FAI Lattice Semiconductor	M4A3-512/256-10FAI Datenblatt	M4A3-512/256-10FAI-Datenblätter	M4A3-512/256-10FAI PDF	Lattice Semiconductor M4A3-512/256-10FAI
M4A3-512/256-10FAI Electronic	M4A3-512/256-10FAI-Komponenten	M4A3-512/256-10FAI-Verteiler	M4A3-512/256-10FAI-Bild	M4A3-512/256-10FAI-Teil
M4A3-512/256-10FAI Preis	M4A3-512/256-10FAI Hersteller	M4A3-512/256-10FAI Bild	M4A3-512/256-10FAI Aktie	M4A3-512/256-10FAI Inventar
M4A3-512/256-10FAI Neu	M4A3-512/256-10FAI Original	M4A3-512/256-10FAI garantiert	M4A3-512/256-10FAI RFQ	M4A3-512/256-10FAI Online bestellen