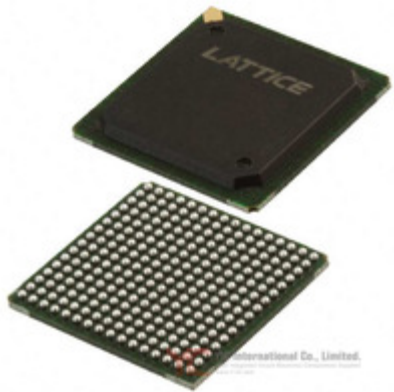
	<h2 style="color: #e67e22;">M4A3-384/192-10FANC</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> M4A3-384/192-10FANC</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Lattice Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC CPLD 384MC 10NS 256FBGA</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.M4A3-384/192-10FANC.pdf</a> <a href="#">2.M4A3-384/192-10FANC.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 600 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>	


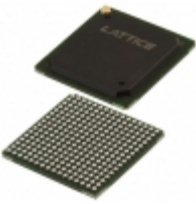
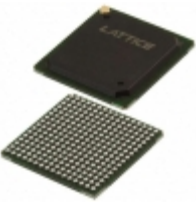

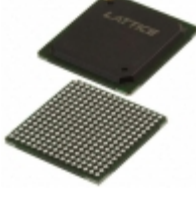
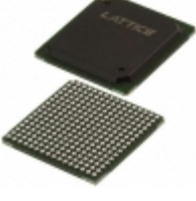


### Spezifikationen

Teilenummer	M4A3-384/192-10FANC
Hersteller	Lattice Semiconductor
Beschreibung	IC CPLD 384MC 10NS 256FBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - CPLDs
Teilstatus	600 pcs Stock
Versorgungsspannung - intern	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	256-FBGA (17x17)
Serie	ispMACH® 4A
Programmierbarer Typ	In System Programmable
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	256-BGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Makrozellen	384
Anzahl der E / A	192
Befestigungsart	Surface Mount
Verzögerungszeit tpd (1) Max	10.0ns

M4A3-384/192-10FANC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M4A3-384/192-10FANC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M4A3-384/192-10FANC 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 M4A3-384/192-10FANC E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>M4A3-384/160-65YC</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 384MC 6.5NS 208QFP</p>	 <p><b>M4A3-384/192-12FAI</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 384MC 12NS 256FBGA</p>	 <p><b>M4A3-384/192-10FANI</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 384MC 10NS 256FBGA</p>	 <p><b>M4A3-384/160-12YI</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 384MC 12NS 208QFP</p>
 <p><b>M4A3-384/192-12FAC</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 384MC 12NS 256FBGA</p>	 <p><b>M4A3-384/192-10FAI</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 384MC 10NS 256FBGA</p>	 <p><b>M4A3-384/192-10SAC</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 384MC 10NS 256SBGA</p>	 <p><b>M4A3-384/160-14YI</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 384MC 14NS 208QFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

M4A3-384/192-10FANC Lattice Semiconductor	M4A3-384/192-10FANC Datenblatt	M4A3-384/192-10FANC-Datenblätter	M4A3-384/192-10FANC PDF	Lattice Semiconductor M4A3-384/192-10FANC
M4A3-384/192-10FANC Electronic	M4A3-384/192-10FANC-Komponenten	M4A3-384/192-10FANC-Verteiler	M4A3-384/192-10FANC-Bild	M4A3-384/192-10FANC-Teil
M4A3-384/192-10FANC Preis	M4A3-384/192-10FANC Hersteller	M4A3-384/192-10FANC Bild	M4A3-384/192-10FANC Aktie	M4A3-384/192-10FANC Inventar
M4A3-384/192-10FANC Neu	M4A3-384/192-10FANC Original	M4A3-384/192-10FANC garantiert	M4A3-384/192-10FANC RFQ	M4A3-384/192-10FANC Online bestellen