





LC4384V-10FT256I

Hersteller Teilenummer:	LC4384V-10FT256I
Hersteller / Marke	Lattice Semiconductor
Teil der Beschreibung:	IC CPLD 384MC 10NS 256FTBG
Datenblätter:	LC4384V-10FT256I(1).pdf LC4384V-10FT256I(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	  Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 900 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

LC4384V-10FT256I 100% Neu Original 900 pcs auf Lager, Finden Sie LC4384V-10FT256I Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, LC4384V-10FT256I kaufen Lattice Semiconductor mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage LC4384V-10FT256I: Info@IC-Components.com


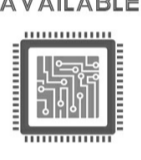




























Die Spezifikationen von LC4384V-10FT256I

Teilenummer	LC4384V-10FT256I	Hersteller / Marke	Lattice Semiconductor
Serie	ispMACH® 4000V	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Basisteilenummer	LC4384	Verpackung / Gehäuse	256-LBGA
Verpackung	Tray	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	256-FTBGA (17x17)	Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TJ)
Programmierbarer Typ	In System Programmable	Verzögerungszeit tpd (1) Max	10.0ns
Versorgungsspannung - intern	3 V ~ 3.6 V	Anzahl der logischen Elemente / Blöcke	24
Anzahl der Makrozellen	384	Anzahl der E / A	192
Bestandsmenge	900 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Embedded-CPLDs (komplexe programmierbare Logik-Ger
Beschreibung	IC CPLD 384MC 10NS 256FTBG	Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform

In LC4384V-10FT256I enthaltene Keywords

Lattice Semiconductor LC4384V-10FT256I	LC4384V-10FT256I-Teil	LC4384V-10FT256I Preis	LC4384V-10FT256I-Vertriebspartner
LC4384V-10FT256I Technisch	LC4384V-10FT256I-Bestand	LC4384V-10FT256I Inventar	LC4384V-10FT256I Lieferant
LC4384V-10FT256I Online-Bestellung	LC4384V-10FT256I Anfrage	LC4384V-10FT256I-Bild	LC4384V-10FT256I Bild
LC4384V-10FT256I pdf	LC4384V-10FT256I Datenblatt	LC4384V-10FT256I Datenblatt	LC4384V-10FT256I pdf-Datenblatt
Laden Sie das LC4384V-10FT256I-Datenblatt herunter	Lattice Semiconductor Hersteller	Lattice Semiconductor LC4384V-10FT256I	Lattice Semiconductor Corporation LC4384V-10FT256I

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LC4384V-75FT256C Beschreibung: IC CPLD 384MC 7.5NS 256FTBG Hersteller: Lattice Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>LC4384V-75T176-10I Beschreibung: LC4384V-75T176-10I TQFP176 08 Hersteller: TQFP176 Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LC4384C-75F256-10I Beschreibung: LC4384C-75F256-10I LATTICE BGA Hersteller: Lattice Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>LC4384B-75T176-5I Beschreibung: LC4384B-75T176-5I LATTICE QFP176 Hersteller: Lattice Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LC4256ZC-75M132C Beschreibung: IC CPLD 256MC 7.5NS 132CSBGA Hersteller: Lattice Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LC4256ZE-5TN100C Beschreibung: IC CPLD 256MC 5.8NS 100TQFP Hersteller: Lattice Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>LC4384V-75FT256C-10FT256I Beschreibung: LC4384V-75FT256C-10FT256I LATTICE BGA Hersteller: Lattice Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LC4384V-75FT256-10I Beschreibung: LC4384V-75FT256-10I Lattice BGA Hersteller: Lattice Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LC4384V-5FN256C Beschreibung: LC4384V-5FN256C LATTICE BGA Hersteller: Lattice Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>LC4384V-5F256C Beschreibung: LC4384V-5F256C LATTICE BGA Hersteller: Lattice Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LC4384V-75FTN256C Beschreibung: IC CPLD 384MC 7.5NS 256FTBGA Hersteller: Lattice Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LC4256ZC-75TN100 Beschreibung: LC4256ZC-75TN100 LATTICE QFP100 Hersteller: Lattice Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>LC4384V-75F256C Beschreibung: LC4384V-75F256C LATTICE BGA Hersteller: Lattice Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LC4256ZC-75MN132C Beschreibung: IC CPLD 256MC 7.5NS 132CSBGA Hersteller: Lattice Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LC4384V-75FN256C Beschreibung: LC4384V-75FN256C LATTICE BGA Hersteller: Lattice Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>LC4384V-75FTN256-10I Beschreibung: LC4384V-75FTN256-10I LATTICE BGA Hersteller: Lattice Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LC4384V-75F256I Beschreibung: LC4384V-75F256I LATTICE BGA Hersteller: Lattice Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LC4384C-75FTN256C Beschreibung: IC CPLD 384MC 7.5NS 256FTBGA Hersteller: Lattice Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>LC4256ZE-7TN144C Beschreibung: IC CPLD 256MC 7.5NS 144TQFP Hersteller: Lattice Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LC4384C-75FTN256-10I Beschreibung: LC4384C-75FTN256-10I LATTICE BGA Hersteller: Lattice Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LC4384V-10F256I Beschreibung: LC4384V-10F256I Lattice BGA256 Hersteller: Lattice Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>LC4384V-10TN176I Beschreibung: IC CPLD 384MC 10NS 176TQFP Hersteller: Lattice Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LC4256ZC-75M2 Beschreibung: LC4256ZC-75M2 LATTICE BGA Hersteller: Lattice Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LC4256ZC-75T176 Beschreibung: LC4256ZC-75T176 LATTICE QFP Hersteller: Lattice Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>LC4384V-75F256-10I Beschreibung: LC4384V-75F256-10I LATTICE BGA Hersteller: Lattice Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LC4384V-75FN256-10I Beschreibung: LC4384V-75FN256-10I LATTICE BGA Hersteller: Lattice Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LC4384V 75F256-10I Beschreibung: LC4384V 75F256-10I Lattice BGA Hersteller: Lattice Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>LC4384C-75T176-10I Beschreibung: LC4384C-75T176-10I LATTICE QFP-176 Hersteller: Lattice Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LC4384V-75TN176-10I Beschreibung: LC4384V-75TN176-10I LATTICE QFP176 Hersteller: Lattice Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LC4256ZE Beschreibung: LC4256ZE LATTICE QFP Hersteller: Lattice Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong