



画像は参考用です。  
製品の詳細については、仕様を参照してください。

### LC4384V-5FTN256I

モデル: **LC4384V-5FTN256I**  
 製品説明: IC CPLD 384MC 5NS 256FTBGA  
 RoHのステータス: 鉛フリー/ RoHS準拠  
 データベース: [1.LC4384V-5FTN256I.pdf](#)  
[2.LC4384V-5FTN256I.pdf](#)  
[3.LC4384V-5FTN256I.pdf](#)

メーカー/ブランド: Lattice Semiconductor  
 配達場所: Hong Kong  
 輸送モード: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[お問い合わせを送信](#)

### 製品詳細

モデル	LC4384V-5FTN256I	メーカー	Lattice Semiconductor
説明	IC CPLD 384MC 5NS 256FTBGA	フリーステータス/ RoHS状態	鉛フリー/ RoHS準拠
データシート	1.LC4384V-5FTN256I.pdf2.LC4384V-5FTN256I.pdf3.LC4384V-5FTN256I.pdf		
電圧供給 - 内部	3 V ~ 3.6 V	サブライヤデバイスパッケージ	256-FTBGA (17x17)
シリーズ	ispMACH® 4000V	プログラマブルタイプ	In System Programmable
パッケージング	Tray	パッケージ/ケース	256-LBGA
運転温度	-40°C ~ 105°C (TJ)	マクロセル数	384
ロジック・エレメント/ブロック数	24	I / Oの数	192
装着タイプ	Surface Mount	水分感受性レベル (MSL)	3 (168 Hours)
メーカーの標準リードタイム	9 Weeks	鉛フリーステータス/ RoHSステータス	Lead free / RoHS Compliant
遅延時間tpd (1) 最大	5.0ns	ベース部品番号	LC4384

### 関連製品

<p><b>LC4384V-5FTN256C</b>                  メーカー: Lattice Semiconductor                  説明: IC CPLD 384MC 5NS 256FTBGA                  ダウンロードセンター: <a href="#">LC4384V-5FTN256C.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LC4384V-5T176C</b>                  メーカー: Lattice Semiconductor                  説明: IC CPLD 384MC 5NS 176TQFP                  ダウンロードセンター: <a href="#">LC4384V-5T176C.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LC4384V-5TN176I</b>                  メーカー: Lattice Semiconductor                  説明: IC CPLD 384MC 5NS 176TQFP                  ダウンロードセンター: <a href="#">LC4384V-5TN176I.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LC4384V-5T176I</b>                  メーカー: Lattice Semiconductor                  説明: IC CPLD 384MC 5NS 176TQFP                  ダウンロードセンター: <a href="#">LC4384V-5T176I.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LC4384V-35T176C</b>                  メーカー: Lattice Semiconductor                  説明: IC CPLD 384MC 3.5NS 176TQFP                  ダウンロードセンター: <a href="#">LC4384V-35T176C.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LC4384V-75FT256C</b>                  メーカー: Lattice Semiconductor                  説明: IC CPLD 384MC 7.5NS 256FTBGA                  ダウンロードセンター: <a href="#">LC4384V-75FT256C.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LC4384V-75FT256I</b>                  メーカー: Lattice Semiconductor                  説明: IC CPLD 384MC 7.5NS 256FTBGA                  ダウンロードセンター: <a href="#">LC4384V-75FT256I.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LC4384V-5FT256I</b>                  メーカー: Lattice Semiconductor                  説明: IC CPLD 384MC 5NS 256FTBGA                  ダウンロードセンター: <a href="#">LC4384V-5FT256I.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LC4384V-35TN176C</b>                  メーカー: Lattice Semiconductor                  説明: IC CPLD 384MC 3.5NS 176TQFP                  ダウンロードセンター: <a href="#">LC4384V-35TN176C.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LC4384V-35FTN256C</b>                  メーカー: Lattice Semiconductor                  説明: IC CPLD 384MC 3.5NS 256FTBGA                  ダウンロードセンター: <a href="#">LC4384V-35FTN256C.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LC4384V-5FT256C</b>                  メーカー: Lattice Semiconductor                  説明: IC CPLD 384MC 5NS 256FTBGA                  ダウンロードセンター: <a href="#">LC4384V-5FT256C.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LC4384V-5TN176C</b>                  メーカー: Lattice Semiconductor                  説明: IC CPLD 384MC 5NS 176TQFP                  ダウンロードセンター: <a href="#">LC4384V-5TN176C.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### 関連タグ

- Lattice Semiconductor LC4384V-5FTN256I
- LC4384V-5FTN256I価格
- LC4384V-5FTN256IPDFデータシート
- LC4384V-5FTN256Iストック
- Lattice Semiconductor LC4384V-5FTN256I
- Lattice Semiconductor LC4384V-5FTN256I
- LC4384V-5FTN256Iディストリビューター
- LC4384V-5FTN256I写真
- LC4384V-5FTN256Iダウンロードデータシート
- LC4384V-5FTN256Iを購入する
- Lattice Semiconductorサプライヤー
- Lattice Semiconductor Corporation LC4384V-5FTN256I
- LC4384V-5FTN256Iサプライヤー
- LC4384V-5FTN256I画像
- LC4384V-5FTN256Iデータシート
- Lattice SemiconductorLC4384V-5FTN256Iを購入する
- Lattice Semiconductorディストリビューター