




Lattice Semiconductor

## LC4064V-75TN44C

Osa numero:	LC4064V-75TN44C
Valmistaja / merkki:	Lattice Semiconductor
Tuotteen Kuvaus	IC CPLD 64MC 7.5NS 44TQFP <a href="#">PDF</a> 1.LC4064V-75TN44C.pdf <a href="#">PDF</a> 2.LC4064V-75TN44C.pdf <a href="#">PDF</a> 3.LC4064V-75TN44C.pdf
lomakkeissa:	
RoHS-tila	 Lyijytön / RoHS -yhteensopiva
Lähetys	Hong Kong
Lähetysreitti	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[TARJOUSPYYNTÖ](#)

Kuva voi olla edustus. Katso tuotetiedot.













### LC4064V-75TN44C: n tekniset tiedot

OSA NUMERO	LC4064V-75TN44C
VALMISTAJA	Lattice Semiconductor
KUVAUS	IC CPLD 64MC 7.5NS 44TQFP
LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA	Lyijytön / RoHS -yhteensopiva <a href="#">PDF</a> 1.LC4064V-75TN44C.pdf <a href="#">PDF</a> 2.LC4064V-75TN44C.pdf <a href="#">PDF</a> 3.LC4064V-75TN44C.pdf
TIETOLOMAKE	
VOLTAGE SUPPLY - SISÄINEN	3 V ~ 3.6 V
TOIMITTAJA DEVICE PACKAGE	44-TQFP (10x10)
SARJA	ispMACH® 4000V
OHJELMOITAVA TYYPI	In System Programmable
PAKKAUS	Tray
PAKKAUS / CASE	44-TQFP
MUUT NIMET	220-1039 LC4064V75TN44C
KÄYTTÖLÄMPÖTILA	0°C ~ 90°C (TJ)
LUKUMÄÄRÄ MACROCELLS	64
LUKUMÄÄRÄ LOGIC ELEMENTS / BLOCKS	4
I / O-NUMERO	30
ASENNUSTYYPPI	Surface Mount
KOSTEUDEN HERKKYYS (MSL)	3 (168 Hours)
VALMISTAJAN TOIMITUSAIKA	9 Weeks
LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA	Lead free / RoHS Compliant
VIIVEEN TONNIA PÄIVÄSSÄ (1) MAX	7.5ns
PERUSOSAN OSANUMERO	LC4064

### Liittyvät tunnisteet

Lattice Semiconductor LC4064V-75TN44C	LC4064V-75TN44C-jakelija	LC4064V-75TN44C-toimittaja
LC4064V-75TN44C Hinta	LC4064V-75TN44C-kuvat	LC4064V-75TN44C-kuva
LC4064V-75TN44C PDF-tietosivu	LC4064V-75TN44C Lataa tietosivu	LC4064V-75TN44C-tietolomake
LC4064V-75TN44C-osake	Osta LC4064V-75TN44C	Osta Lattice Semiconductor LC4064V-75TN44C
Lattice Semiconductor LC4064V-75TN44C	Lattice Semiconductor-toimittaja	Lattice Semiconductor-jakelija
Lattice Semiconductor LC4064V-75TN44C	Lattice Semiconductor Corporation LC4064V-75TN44C	

### Liittyvät tuotteet

 <p><b>LC4064V-75TN44E</b>  valmistajat: Lattice Semiconductor  Kuvaus: IC CPLD 64MC 7.5NS 44TQFP  Varastossa: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LC4064V-75T48E</b>  valmistajat: Lattice Semiconductor  Kuvaus: IC CPLD 64MC 7.5NS 48TQFP  Varastossa: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LC4064V-75TN48E</b>  valmistajat: Lattice Semiconductor  Kuvaus: IC CPLD 64MC 7.5NS 48TQFP  Varastossa: 615 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LC4064V-75TN48I</b>  valmistajat: Lattice Semiconductor  Kuvaus: IC CPLD 64MC 7.5NS 48TQFP  Varastossa: 549 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LC4064V-75TN100C</b>  valmistajat: Lattice Semiconductor  Kuvaus: IC CPLD 64MC 7.5NS 100TQFP  Varastossa: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LC4064V-75T48I</b>  valmistajat: Lattice Semiconductor  Kuvaus: IC CPLD 64MC 7.5NS 48TQFP  Varastossa: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LC4064V-75T48C</b>  valmistajat: Lattice Semiconductor  Kuvaus: IC CPLD 64MC 7.5NS 48TQFP  Varastossa: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LC4064V-75TN100I</b>  valmistajat: Lattice Semiconductor  Kuvaus: IC CPLD 64MC 7.5NS 100TQFP  Varastossa: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LC4064ZC-37M132C</b>  valmistajat: Lattice Semiconductor  Kuvaus: IC CPLD 64MC 3.7NS 132CSBGA  Varastossa: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LC4064V-75TN48C</b>  valmistajat: Lattice Semiconductor  Kuvaus: IC CPLD 64MC 7.5NS 48TQFP  Varastossa: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LC4064V-75TN100E</b>  valmistajat: Lattice Semiconductor  Kuvaus: IC CPLD 64MC 7.5NS 100TQFP  Varastossa: 333 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LC4064V-75TN44I</b>  valmistajat: Lattice Semiconductor  Kuvaus: IC CPLD 64MC 7.5NS 44TQFP  Varastossa: 2 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>

Tekijänoikeudet © 2020 luotettava elektronisten komponenttien jakelija - Ocean-Components.com

Sähköposti: Info@Ocean-Components.com

Osoite: Room 2102, Connaught Commercial Building, 185 Wan Chai Rd, Wan Chai, Hong Kong

