



Micron Technology

MT48LC32M16A2P-75 L:C

భాగం సంఖ్య:

MT48LC32M16A2P-75 L:C

తయారీదారు / బ్రాండ్:

Micron Technology

ఉత్పత్తి వివరణ

IC DRAM 512M PARALLEL 54TSOP

డేటా షీట్:

MT48LC32M16A2P-75 L:C.pdf

రోహెచ్ సీఐ

ఉచిత / RoHS కంప్లైంట్ లెడ్

నోట్ కండ్షన్

4105 pcs stock

ఓడ నుండి

హోం కొర

రవాణా వే

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

కొటేషన్ కోసం అభ్యర్థన

చిత్రం పొందినట్లుగా ఉండవచ్చు. ఉత్పత్తి వివరాలు కోసం వివరాలను చూడండి.

MT48LC32M16A2P-75 L:C యొక్క లక్షణాలు

భాగం సంఖ్య	MT48LC32M16A2P-75 L:C
తయారీదారు	Micron Technology
వివరణ	IC DRAM 512M PARALLEL 54TSOP
ఉచిత నోయి / రోహెచ్ సీఐ లీడ్ చేయండి	ఉచిత / RoHS కంప్లైంట్ లెడ్
పరిమాణం అందుబాటులో ఉంది	4105 pcs
సమాచార పత్రం	MT48LC32M16A2P-75 L:C.pdf
టైమ్ స్టెక్ టైమ్ - వర్క్, పుట	15ns
వోల్టేజీ - సప్లై	3 V ~ 3.6 V
టెక్నాలజీ	SDRAM
సరఫరాదారు పరికర వ్యాకేజీ	54-TSOP II
సిరీస్	-
వ్యాకేజీ	Tray
వ్యాకేజీ / కేస్	54-TSOP (0.400", 10.16mm Width)
ఇతర పేరు	MT48LC32M16A2P-75 L:C-ND MT48LC32M16A2P-75L:C
నిర్వహణా ఉష్ణోగ్రత	0°C ~ 70°C (TA)
మౌంటు రకం	Surface Mount
తేమ సున్నితత్వం నోయి (MSL)	4 (72 Hours)
మెమరీ రకం	Volatile
మెమరీ పరిమాణం	512Mb (32M x 16)
మెమరీ ఇంటర్ఫేస్	Parallel
మెమరీ ఫార్మాట్	DRAM
ఉచిత నోయి / రోహెచ్ సీఐ లీడ్ చేయండి	Lead free / RoHS Compliant
వివరణాత్మక వివరణ	SDRAM Memory IC 512Mb (32M x 16) Parallel 133MHz 5.4ns 54-TSOP II
నాక్ ఫ్రీక్వెన్సీ	133MHz
బేస్ పాకెట్ సంఖ్య	MT48LC32M16A2
సమయం యాక్సెస్	5.4ns

సంబంధిత టాకు

Micron Technology MT48LC32M16A2P-75 L:C	MT48LC32M16A2P-75 L:C పంపిణీదారు	MT48LC32M16A2P-75 L:C సరఫరాదారు
MT48LC32M16A2P-75 L:C ధర	MT48LC32M16A2P-75 L:C పిక్చర్స్	MT48LC32M16A2P-75 L:C చిత్రం
MT48LC32M16A2P-75 L:C PDF డేటా షీట్	MT48LC32M16A2P-75 L:C డౌన్లోడ్ డేటా షీట్	MT48LC32M16A2P-75 L:C డేటా షీట్
MT48LC32M16A2P-75 L:C నోట్	MT48LC32M16A2P-75 L:C కొనండి	Micron Technology MT48LC32M16A2P-75 L:C ను కొనుగోలు చేయండి
Micron Technology MT48LC32M16A2P-75 L:C	Micron Technology సరఫరాదారు	Micron Technology పంపిణీదారు
Micron Technology MT48LC32M16A2P-75 L:C	Micron Technology Inc. MT48LC32M16A2P-75 L:C	

సంబంధిత ఉత్పత్తులు

<p>MT48LC32M16A2P-75:C తయారీదారులు: Micron Technology వివరణ: IC DRAM 512M PARALLEL 54TSOP అందుబాటులో ఉంది: 5312 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MT48LC32M16A2P-75:C TR తయారీదారులు: Alliance Memory, Inc. వివరణ: IC DRAM 512M PARALLEL 54TSOP అందుబాటులో ఉంది: 7417 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MT48LC32M16A2P-75:C తయారీదారులు: Alliance Memory, Inc. వివరణ: IC DRAM 512M PARALLEL 54TSOP అందుబాటులో ఉంది: 8385 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MT48LC2M32B2TG-7:G TR తయారీదారులు: Micron Technology వివరణ: IC DRAM 64M PARALLEL 86TSOP II అందుబాటులో ఉంది: 21706 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MT48LC32M16A2P-75 IT:C TR తయారీదారులు: Alliance Memory, Inc. వివరణ: IC DRAM 512M PARALLEL 54TSOP అందుబాటులో ఉంది: 6455 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MT48LC2M32B2TG-7 IT:G TR తయారీదారులు: Micron Technology వివరణ: IC DRAM 64M PARALLEL 86TSOP II అందుబాటులో ఉంది: 19215 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MT48LC32M16A2P-75 L:C TR తయారీదారులు: Micron Technology వివరణ: IC DRAM 512M PARALLEL 54TSOP అందుబాటులో ఉంది: 4977 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MT48LC32M16A2P-75 IT:C తయారీదారులు: Micron Technology వివరణ: IC DRAM 512M PARALLEL 54TSOP అందుబాటులో ఉంది: 4271 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MT48LC32M16A2TG-75 IT:C TR తయారీదారులు: Micron Technology వివరణ: IC DRAM 512M PARALLEL 54TSOP అందుబాటులో ఉంది: 2787 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MT48LC32M16A2P-75 IT:C తయారీదారులు: Alliance Memory, Inc. వివరణ: IC DRAM 512M PARALLEL 54TSOP అందుబాటులో ఉంది: 6986 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MT48LC32M16A2P-75 IT:C TR తయారీదారులు: Micron Technology వివరణ: IC DRAM 512M PARALLEL 54TSOP అందుబాటులో ఉంది: 4026 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MT48LC32M16A2P-75:C TR తయారీదారులు: Micron Technology వివరణ: IC DRAM 512M PARALLEL 54TSOP అందుబాటులో ఉంది: 4942 pcs</p> <p>RFQ</p>

