



71V424L10PHG8

Cikkszám:	71V424L10PHG8
Gyártó / Márka:	IDT (Integrated Device Technology)
Termékleírás	IC SRAM 4M PARALLEL 44TSOP II
Adatlapokat:	1.71V424L10PHG8.pdf 2.71V424L10PHG8.pdf
RoHS állapota	Vezeték nélküli / RoHS-megfelelő
Készletek állapota	28809 pcs stock
Innen szállítva	Hong Kong
Szállítási út	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[AJÁNLATKÉRÉS](#)

A kép lehet reprezentáció. Lásd a termékadatok specifikációit.

Az 71V424L10PHG8 specifikációi

CIKKSZÁM	71V424L10PHG8
GYÁRTÓ	IDT (Integrated Device Technology)
LEÍRÁS	IC SRAM 4M PARALLEL 44TSOP II
ÓLÓMMENTES ÁLLAPOT / ROHS ÁLLAPOT	Vezeték nélküli / RoHS-megfelelő
ELÉRHETŐ MENNYISÉG	28809 pcs
ADATLAP	1.71V424L10PHG8.pdf 2.71V424L10PHG8.pdf
WRITE CYCLE TIME - SZÓ, OLDAL	10ns
FESZÜLTÉGELLÁTÁS	3 V ~ 3.6 V
TECHNOLÓGIA	SRAM - Asynchronous
SZÁLLÍTÓ ESZKÖZCSOMAG	44-TSOP II
SOROZAT	-
CSOMAGOLÁS	Tape & Reel (TR)
CSOMAGOLÁS / TOK	44-TSOP (0.400", 10.16mm Width)
MÁS NEVEK	IDT71V424L10PHG8 IDT71V424L10PHG8-ND
ÜZEMI HŐMÉRSÉKLET	0°C ~ 70°C (TA)
SZERELÉSI TÍPUS	Surface Mount
NEDVESSÉGÉRZÉKENYSÉGI SZINT (MSL)	3 (168 Hours)
MEMÓRIA TÍPUSA	Volatile
MEMÓRIA MÉRETE	4Mb (512K x 8)
MEMÓRIA INTERFÉSZ	Parallel
MEMÓRIA FORMÁTUM	SRAM
ÓLÓMMENTES ÁLLAPOT / ROHS ÁLLAPOT	Lead free / RoHS Compliant
RÉSZLETES LEÍRÁS	SRAM - Asynchronous Memory IC 4Mb (512K x 8) Parallel 10ns 44-TSOP II
ALAP RÉSZ SZÁMA	IDT71V424
HOZZÁFÉRÉSI IDŐ	10ns

Kapcsolódó címkék

IDT (Integrated Device Technology) 71V424L10PHG8	71V424L10PHG8 forgalmazó	71V424L10PHG8 szállító
71V424L10PHG8 Ár	71V424L10PHG8 Képek	71V424L10PHG8 kép
71V424L10PHG8 PDF adatlap	71V424L10PHG8 Adatlap letöltése	71V424L10PHG8 adatlap
71V424L10PHG8 készlet	Vásároljon 71V424L10PHG8-et	Vásárolj IDT (Integrated Device Technology) 71V424L10PHG8-et
IDT (Integrated Device Technology) 71V424L10PHG8	IDT (Integrated Device Technology) szállító	IDT (Integrated Device Technology) forgalmazó
IDT (Integrated Device Technology) 71V424L10PHG8	IDT 71V424L10PHG8	IDT (Integrated Device Technology) 71V424L10PHG8
IDT, Integrated Device Technology Inc 71V424L10PHG8	Integrated Device Technology (IDT) 71V424L10PHG8	

Kapcsolódó termékek

<p>71V424L10YG8 Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC SRAM 4M PARALLEL 36SOJ Raktáron: 17323 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>71V424L10YG18 Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC SRAM 4M PARALLEL 36SOJ Raktáron: 17553 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>71V424L10PHG18 Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC SRAM 4M PARALLEL 44TSOP II Raktáron: 17716 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>71V416YS10PHG Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC SRAM 4M PARALLEL 44TSOP II Raktáron: 6281 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>71V416YS15PHG Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC SRAM 4M PARALLEL 44TSOP II Raktáron: 2930 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>71V416S15YGI Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC SRAM 4M PARALLEL 44SOJ Raktáron: 25545 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>71V424L10PHG1 Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC SRAM 4M PARALLEL 44TSOP II Raktáron: 15658 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>71V416S15YG8 Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC SRAM 4M PARALLEL 44SOJ Raktáron: 18471 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>71V424L10YGI Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC SRAM 4M PARALLEL 36SOJ Raktáron: 13354 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>71V424L10PHG Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC SRAM 4M PARALLEL 44TSOP II Raktáron: 22231 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>71V416S15YGI8 Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC SRAM 4M PARALLEL 44SOJ Raktáron: 25838 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>71V424L10YG Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC SRAM 4M PARALLEL 36SOJ Raktáron: 16538 pcs</p> <p>RFQ</p>