



A kép ábrázolás lehet.
A termék részleteit lásd a specifikációkban.

71V424L12PHG

Cikkszám: **71V424L12PHG**
 termékleírás: IC SRAM 4M PARALLEL 44TSOP II
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő
 Adatlapokat: [1.71V424L12PHG.pdf](#) [2.71V424L12PHG.pdf](#)





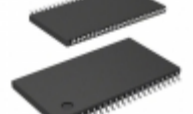







Gyártó / Márka: IDT (Integrated Device Technology)
 Innen szállítva: Hong Kong
 Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA](#)

Termék leírás

Cikkszám	71V424L12PHG	Gyártó	IDT (Integrated Device Technology)
Leírás	IC SRAM 4M PARALLEL 44TSOP II	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólommentes / RoHS megfelelő
Adatlap	1.71V424L12PHG.pdf 2.71V424L12PHG.pdf		
Write Cycle Time - Szó, oldal	12ns	Feszültségellátás	3 V ~ 3.6 V
Technológia	SRAM - Asynchronous	Szállító eszközcsomag	44-TSOP II
Sorozat	-	Csomagolás	Tube
Csomagolás / tok	44-TSOP (0.400", 10.16mm Width)	Más nevek	IDT71V424L12PHG IDT71V424L12PHG-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	A gyártó szabványos leadási ideje	10 Weeks
Ólommentes állapot / RoHS állapot	Lead free / RoHS Compliant	Részletes leírás	SRAM - Asynchronous Memory IC 4Mb (512K x 8) Parallel 12ns 44-TSOP II
Alap rész száma	IDT71V424	Hozzáférési idő	12ns

Kapcsolódó termékek

 <p>71V424L12YGI Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC SRAM 4M PARALLEL 36SOJ Letöltés: 71V424L12YGI.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>71V424L12YG Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC SRAM 4M PARALLEL 36SOJ Letöltés: 71V424L12YG.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>71V424L10YGI Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC SRAM 4M PARALLEL 36SOJ Letöltés: 71V424L10YGI.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>71V424L10YGI8 Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC SRAM 4M PARALLEL 36SOJ Letöltés: 71V424L10YGI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>71V424L10PHGI Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC SRAM 4M PARALLEL 44TSOP II Letöltés: 71V424L10PHGI.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>71V424L10PHGI8 Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC SRAM 4M PARALLEL 44TSOP II Letöltés: 71V424L10PHGI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>71V424L12PHG8 Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC SRAM 4M PARALLEL 44TSOP II Letöltés: 71V424L12PHG8.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>71V424L10YG Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC SRAM 4M PARALLEL 36SOJ Letöltés: 71V424L10YG.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>71V424L12PHGI8 Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC SRAM 4M PARALLEL 44TSOP II Letöltés: 71V424L12PHGI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>71V424L12PHGI Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC SRAM 4M PARALLEL 44TSOP II Letöltés: 71V424L12PHGI.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>71V424L10YG8 Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC SRAM 4M PARALLEL 36SOJ Letöltés: 71V424L10YG8.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>71V424L12YG8 Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC SRAM 4M PARALLEL 36SOJ Letöltés: 71V424L12YG8.pdf</p> <p>RFQ</p>

Kapcsolódó címkék

IDT (Integrated Device Technology) 71V424L12PHG	71V424L12PHG forgalmazó	71V424L12PHG beszállító
71V424L12PHG Ár	71V424L12PHG képek	71V424L12PHG kép
71V424L12PHG PDF adatlap	71V424L12PHG Tölts le az adatlapot	71V424L12PHG adatlap
71V424L12PHG készlet	Vásároljon 71V424L12PHG-et	Vásároljon IDT (Integrated Device Technology) 71V424L12PHG
IDT (Integrated Device Technology) 71V424L12PHG	IDT (Integrated Device Technology) beszállító	IDT (Integrated Device Technology) Forgalmazó
IDT (Integrated Device Technology) 71V424L12PHG	IDT 71V424L12PHG	IDT (Integrated Device Technology) 71V424L12PHG
IDT, Integrated Device Technology Inc 71V424L12PHG	Integrated Device Technology (IDT) 71V424L12PHG	