



7006L20J18

Бөлшек нөмірі: **7006L20J18**

Өнім Сипаттамасы: IC SRAM 128K PARALLEL 68PLCC

RoHs мәртебесі: Құрамында қорғасын / RoHS сәйкес келмейді

Деректер кестелері: [1.7006L20J18.pdf](#) [2.7006L20J18.pdf](#)

Өндіруші / Бренд: IDT (Integrated Device Technology)

Қайдан келуі: Hong Kong

Жіберу жолы: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Анықтама жіберу](#)

Кескін ұсыну болуы мүмкін.
Өнім туралы толық ақпаратты техникалық сипаттамалардан қараңыз.

Өнім туралы мәліметтер

Бөлшек нөмірі	7006L20J18	Өндіруші	IDT (Integrated Device Technology)
Сипаттама	IC SRAM 128K PARALLEL 68PLCC	Бос мәртебесі / RoHS мәртебесі	Құрамында қорғасын / RoHS сәйкес келмейді
Деректер тізімі	1.7006L20J18.pdf 2.7006L20J18.pdf		
Жазу циклінің уақыты - Word, Page	20ns	Кернеу - жеткізу	4.5 V ~ 5.5 V
Технология	SRAM - Dual Port, Asynchronous	Жеткізуші құрылғысының бумасы	68-PLCC (24.21x24.21)
Серия	-	Қаптама	Tape & Reel (TR)
Пакет / корпус	68-LCC (J-Lead)	Басқа атаулар	IDT7006L20J18 IDT7006L20J18-ND
Жұмыс температурасы	-40°C ~ 85°C (TA)	Түрін орнату	Surface Mount
Ылғал сезімталдығының деңгейі (MSL)	3 (168 Hours)	Жад түрі	Volatile
Жад көлемі	128Kb (16K x 8)	Жад интерфейсі	Parallel
Жад форматы	SRAM	Бос мәртебесі / RoHS мәртебесі	Contains lead / RoHS non-compliant
Толық сипаттамасы	SRAM - Dual Port, Asynchronous Memory IC 128Kb (16K x 8) Parallel 20ns 68-PLCC (24.21x24.21)	Бөлімнің нөмірі	IDT7006
Қол жеткізу уақыты	20ns		

қосымша тауарлар

<p>7006L20JG18 Өндірушілер: IDT (Integrated Device Technology) Сипаттама: IC SRAM 128K PARALLEL 68PLCC Жүктеу: 7006L20JG18.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>7006L20PF8 Өндірушілер: IDT (Integrated Device Technology) Сипаттама: IC SRAM 128K PARALLEL 64TQFP Жүктеу: 7006L20PF8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>7006L20JI Өндірушілер: IDT (Integrated Device Technology) Сипаттама: IC SRAM 128K PARALLEL 68PLCC Жүктеу: 7006L20JI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>7006L20JGI Өндірушілер: IDT (Integrated Device Technology) Сипаттама: IC SRAM 128K PARALLEL 68PLCC Жүктеу: 7006L20JGI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>7006L20PFI8 Өндірушілер: IDT (Integrated Device Technology) Сипаттама: IC SRAM 128K PARALLEL 64TQFP Жүктеу: 7006L20PFI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>7006L20PF Өндірушілер: IDT (Integrated Device Technology) Сипаттама: IC SRAM 128K PARALLEL 64TQFP Жүктеу: 7006L20PF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>7006L20PFGI8 Өндірушілер: IDT (Integrated Device Technology) Сипаттама: IC SRAM 128K PARALLEL 64TQFP Жүктеу: 7006L20PFGI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>7006L20J Өндірушілер: IDT (Integrated Device Technology) Сипаттама: IC SRAM 128K PARALLEL 68PLCC Жүктеу: 7006L20J.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>7006L20PFGI Өндірушілер: IDT (Integrated Device Technology) Сипаттама: IC SRAM 128K PARALLEL 64TQFP Жүктеу: 7006L20PFGI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>7006L20J8 Өндірушілер: IDT (Integrated Device Technology) Сипаттама: IC SRAM 128K PARALLEL 68PLCC Жүктеу: 7006L20J8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>7006L20G Өндірушілер: IDT (Integrated Device Technology) Сипаттама: IC SRAM 128K PARALLEL 68PGA Жүктеу: 7006L20G.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>7006L20PFI Өндірушілер: IDT (Integrated Device Technology) Сипаттама: IC SRAM 128K PARALLEL 64TQFP Жүктеу: 7006L20PFI.pdf</p> <p>RFQ</p>

Ұқсас тегтер

IDT (Integrated Device Technology) 7006L20J18
7006L20J18 бағасы
7006L20J18 PDF деректер кестесі
7006L20J18 қоры
IDT (Integrated Device Technology) 7006L20J18
IDT (Integrated Device Technology) 7006L20J18
IDT, Integrated Device Technology Inc 7006L20J18

7006L20J18 дистрибуторы
7006L20J18 суреттері
7006L20J18 жүктеу Деректер кестесі
7006L20J18 сатып алыңыз
IDT (Integrated Device Technology) жеткізушісі
IDT 7006L20J18
Integrated Device Technology (IDT) 7006L20J18

7006L20J18 жеткізушісі
7006L20J18 кескіні
7006L20J18 деректер кестесі
IDT (Integrated Device Technology) 7006L20J18 сатып алыңыз
IDT (Integrated Device Technology) дистрибуторы
IDT (Integrated Device Technology) 7006L20J18