



IDT (Integrated Device Technology)

72V01L15J

Part Number:	72V01L15J
Producent / marka:	IDT (Integrated Device Technology)
Opis produktu	IC ASYNCH 512X9 15NS 32-PLCC
Arkusze danych:	1.72V01L15J.pdf 2.72V01L15J.pdf
Status RoHS	 Zawiera ołów / RoHS niezgodny
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje 72V01L15J

PART NUMBER	72V01L15J
PRODUCENT	IDT (Integrated Device Technology)
OPIS	IC ASYNCH 512X9 15NS 32-PLCC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Zawiera ołów / RoHS niezgodny
ARKUSZ DANYCH	1.72V01L15J.pdf 2.72V01L15J.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	3V ~ 3.6V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	32-PLCC (14x11.46)
SERIA	72V
RETRANSMISJI CAPABILITY	Yes
PROGRAMOWALNE FLAGI POMOC	No
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	32-LCC (J-Lead)
INNE NAZWY	IDT72V01L15J IDT72V01L15J-ND
TEMPERATURA ROBOCZA	0°C ~ 70°C
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
ROZMIAR PAMIĘCI	4.5K (512 x 9)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
FUNKCJONOWAĆ	Asynchronous
POMOC FWFT	No
RODZAJ EXPANSION	Depth, Width
SZYBKOŚĆ PRZESYŁANIA DANYCH	40MHz
OBECNY - DOSTAWA (MAX)	60mA
AUTOBUS DIRECTIONAL	Uni-Directional
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	72V01
CZAS DOSTĘPU	15ns

Powiązane tagi

IDT (Integrated Device Technology) 72V01L15J	Dystrybutor 72V01L15J	Dostawca 72V01L15J
Cena 72V01L15J	Zdjęcia 72V01L15J	Obraz 72V01L15J
Arkusze danych 72V01L15J PDF	72V01L15J Pobierz arkusz danych	Arkusze danych 72V01L15J
Zdjęcie 72V01L15J	Kup 72V01L15J	Kup IDT (Integrated Device Technology) 72V01L15J
IDT (Integrated Device Technology) 72V01L15J	IDT (Integrated Device Technology) Dostawca	Dystrybutor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 72V01L15J	IDT 72V01L15J	IDT (Integrated Device Technology) 72V01L15J
IDT, Integrated Device Technology Inc 72V01L15J	Integrated Device Technology (IDT) 72V01L15J	

Produkty powiązane

 <p>72V01L25JGI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC FIFO 512X9 25NS 32-PLCC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>72V01L25J Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC ASYNCH 512X9 25NS 32-PLCC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>72V01L25JGI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC FIFO 512X9 25NS 32-PLCC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>72V01L15JG Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC ASYNCH 512X9 15NS 32-PLCC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>72V01L15JG8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC ASYNCH 512X9 15NS 32-PLCC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>72V01L15J8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC ASYNCH 512X9 15NS 32-PLCC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>72V01L25JI8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC ASYNCH 512X9 25NS 32-PLCC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>72V01L25J8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC ASYNCH 512X9 25NS 32-PLCC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>72V01L35J8 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC ASYNCH 512X9 35NS 32-PLCC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>72V01L25JI Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC ASYNCH 512X9 25NS 32-PLCC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>72V01L35J Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC ASYNCH 512X9 35NS 32-PLCC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>72V02L15J Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC FIFO ASYNCH 1KX9 15NS 32PLCC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>