



A imagem pode ser representação.
Consulte as especificações para obter detalhes do produto.

71V67603S133BGI

Número da peça: **71V67603S133BGI**
 Descrição do Produto: IC SRAM 9M PARALLEL 119PBGA
 Status de RoHs: Contém chumbo / RoHS não compatível
 Folhas de dados: [1.71V67603S133BGI.pdf](#)
[2.71V67603S133BGI.pdf](#)

Fabricante / Marca: IDT (Integrated Device Technology)
 Navio De: Hong Kong
 Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalhes do produto

Número da peça	71V67603S133BGI	Fabricante	IDT (Integrated Device Technology)
Descrição	IC SRAM 9M PARALLEL 119PBGA	Status sem chumbo / Status RoHS	Contém chumbo / RoHS não compatível
Ficha de dados	1.71V67603S133BGI.pdf 2.71V67603S133BGI.pdf		
Escrever Tempo do Ciclo - Palavra, Página	-	Tensão - Fornecimento	3.135 V ~ 3.465 V
Tecnologia	SRAM - Synchronous	Embalagem do dispositivo fornecedor	119-PBGA (14x22)
Série	-	Embalagem	Tray
Caixa / Gabinete	119-BGA	Outros nomes	IDT71V67603S133BGI IDT71V67603S133BGI-ND
Temperatura de operação	-40°C ~ 85°C (TA)	Tipo de montagem	Surface Mount
Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	3 (168 Hours)	Tipo de memória	Volatile
Tamanho da memória	9Mb (256K x 36)	Interface de memória	Parallel
Formato de memória	SRAM	Tempo de entrega padrão do fabricante	10 Weeks
Status sem chumbo / status de RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Descrição detalhada	SRAM - Synchronous Memory IC 9Mb (256K x 36) Parallel 133MHz 4.2ns 119-PBGA (14x22)
Frequência de relógio	133MHz	Número da peça base	IDT71V67603
Tempo de acesso	4.2ns		

produtos relacionados

 71V67603S133BQGI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC SRAM 9M PARALLEL 165CABGA Download: 71V67603S133BQGI.pdf	RFQ	 71V67603S133BQ Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC SRAM 9M PARALLEL 165CABGA Download: 71V67603S133BQ.pdf	RFQ
 71V67603S133BQG8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC SRAM 9M PARALLEL 165CABGA Download: 71V67603S133BQG8.pdf	RFQ	 71V67603S133BQG Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC SRAM 9M PARALLEL 165CABGA Download: 71V67603S133BQG.pdf	RFQ
 71V67603S133BG8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC SRAM 9M PARALLEL 119PBGA Download: 71V67603S133BG8.pdf	RFQ	 71V67603S133BGGI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC SRAM 9M PARALLEL 119PBGA Download: 71V67603S133BGGI.pdf	RFQ
 71V67603S133BGGI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC SRAM 9M PARALLEL 119PBGA Download: 71V67603S133BGGI8.pdf	RFQ	 71V67603S133BGG8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC SRAM 9M PARALLEL 119PBGA Download: 71V67603S133BGG8.pdf	RFQ
 71V67603S133BGI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC SRAM 9M PARALLEL 119PBGA Download: 71V67603S133BGI8.pdf	RFQ	 71V67603S133BQ8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC SRAM 9M PARALLEL 165CABGA Download: 71V67603S133BQ8.pdf	RFQ
 71V67603S133BGG Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC SRAM 9M PARALLEL 119PBGA Download: 71V67603S133BGG.pdf	RFQ	 71V67603S133BG Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC SRAM 9M PARALLEL 119PBGA Download: 71V67603S133BG.pdf	RFQ

Tags relacionadas

IDT (Integrated Device Technology) 71V67603S133BGI
 Preço 71V67603S133BGI
 Folha de Dados 71V67603S133BGI PDF
 Estoque 71V67603S133BGI
 IDT (Integrated Device Technology) 71V67603S133BGI
 IDT (Integrated Device Technology) 71V67603S133BGI
 IDT, Integrated Device Technology Inc 71V67603S133BGI

Distribuidor 71V67603S133BGI
 Imagens 71V67603S133BGI
 71V67603S133BGI Download Datasheet
 Compre 71V67603S133BGI
 Fornecedor IDT (Integrated Device Technology)
 IDT 71V67603S133BGI
 Integrated Device Technology (IDT) 71V67603S133BGI

Fornecedor 71V67603S133BGI
 Imagem 71V67603S133BGI
 Folha de Dados 71V67603S133BGI
 Compre IDT (Integrated Device Technology) 71V67603S133BGI
 Distribuidor IDT (Integrated Device Technology)
 IDT (Integrated Device Technology) 71V67603S133BGI