



IDT (Integrated Device Technology)

ICS932S203AFLF

Número da peça:

ICS932S203AFLF

Fabricante / Marca:

IDT (Integrated Device Technology)

Descrição do Produto

IC FREQ GEN W/CPU CLOCK 56-SSOP

Folhas de dados:

[PDF ICS932S203AFLF.pdf](#)

Status de RoHS

 Sem chumbo / acordo com RoHS

Navio De

Hong Kong

Caminho de embarque

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Technology)

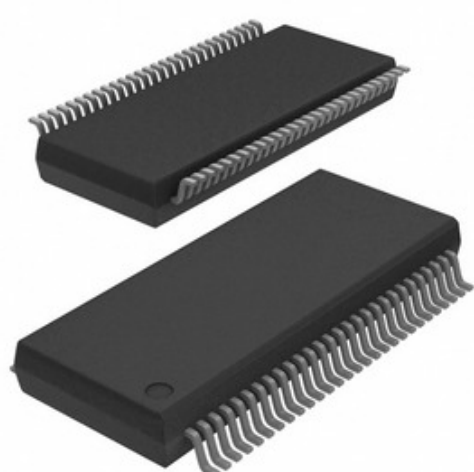


Imagem pode ser representação. Veja as especificações para detalhes do produto.

[SOLICITAÇÃO DE COTAÇÃO](#)













Especificações do ICS932S203AFLF

NÚMERO DA PEÇA	ICS932S203AFLF
FABRICANTE	IDT (Integrated Device Technology)
DESCRIÇÃO	IC FREQ GEN W/CPU CLOCK 56-SSOP
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
FICHA DE DADOS	PDF ICS932S203AFLF.pdf
TENSÃO - FORNECIMENTO	3.135 V ~ 3.465 V
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	56-SSOP
SÉRIE	-
RÁCIO - ENTRADA: SAÍDA	1:23
EMBALAGEM	Tube
CAIXA / GABINETE	56-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)
PLL	Yes
SAÍDA	Clock
OUTROS NOMES	932S203AFLF
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	0°C ~ 70°C
NÚMERO DE CIRCUITOS	1
TIPO DE MONTAGEM	Surface Mount
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
PROPÓSITO PRINCIPAL	Intel CPU Servers
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ENTRADA	Crystal
FREQUÊNCIA - MAX	133.3MHz
DIFERENCIAL - ENTRADA: SAÍDA	No/Yes
NÚMERO DA PEÇA BASE	ICS932S203

Tags relacionadas

IDT (Integrated Device Technology) ICS932S203AFLF	Distribuidor ICS932S203AFLF	Fornecedor ICS932S203AFLF
Preço ICS932S203AFLF	Imagens de ICS932S203AFLF	Imagem ICS932S203AFLF
Folha de dados do ICS932S203AFLF PDF	ICS932S203AFLF Download da Folha de Dados	Folha de dados do ICS932S203AFLF
Estoque ICS932S203AFLF	Comprar ICS932S203AFLF	Comprar IDT (Integrated Device Technology) ICS932S203AFLF
IDT (Integrated Device Technology) ICS932S203AFLF	Fornecedor IDT (Integrated Device Technology)	Distribuidor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) ICS932S203AFLF	IDT ICS932S203AFLF	IDT (Integrated Device Technology) ICS932S203AFLF
IDT, Integrated Device Technology Inc ICS932S203AFLF	Integrated Device Technology (IDT) ICS932S203AFLF	

produtos relacionados

 <p>ICS9250BF-28T Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC FREQ GENERATOR/BUFFER 56-SSOP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ICS932S203AGLF Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC FREQ GEN W/CPU CLOCK 56-TSSOP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ICS9250BF-28LFT Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC FREQ GENERATOR/BUFFER 56-SSOP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ICS932S203AGLFT Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC FREQ GEN W/CPU CLOCK 56-TSSOP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ICS932S801AFLFT Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC K8 CLOCK CHIP 48-SSOP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ICS932S200BFLFT Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC FREQ TIMING GENERATOR 56-SSOP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ICS932S203AFLN Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC FREQ GEN W/CPU CLOCK 56-SSOP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ICS9250CF-10 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC FREQ TIMING GENERATOR 56-SSOP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ICS932S203AFLNT Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC FREQ GEN W/CPU CLOCK 56-SSOP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ICS932S203AFLFT Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC FREQ GEN W/CPU CLOCK 56-SSOP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ICS9250CF-10T Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC FREQ TIMING GENERATOR 56-SSOP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ICS932S200BFLF Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC FREQ TIMING GENERATOR 56-SSOP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>