

IDT (Integrated Device)

Technology)

IDT23S08-5HPGG

Numero di parte:	IDT23S08-5HPGG
Costruttore / Marca:	IDT (Integrated Device Technology)
Descrizione del prodotto:	IC CLK MULT PLL HI DRV 16-TSSOP
Schede tecniche:	1.IDT23S08-5HPGG.pdf 2.IDT23S08-5HPGG.pdf
Stato di RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

RICHIESTA DI OFFERTA

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

Specifiche di IDT23S08-5HPGG

NUMERO DI PARTE	IDT23S08-5HPGG
FABBRICANTE	IDT (Integrated Device Technology)
DESCRIZIONE	IC CLK MULT PLL HI DRV 16-TSSOP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	1.IDT23S08-5HPGG.pdf 2.IDT23S08-5HPGG.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	3 V ~ 3.6 V
DIGITARE	Clock Multiplier, Zero Delay Buffer
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	16-TSSOP
SERIE	-
RAPPORTO - INGRESSO: USCITA	1:8
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
PLL	Yes with Bypass
PRODUZIONE	CMOS, LVTTTL
ALTRI NOMI	23S08-5HPGG
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	0°C ~ 70°C
NUMERO DI CIRCUITI	1
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INGRESSO	LVTTTL
FREQUENZA - MAX	133.3MHz
DIVISORE / MOLTIPLICATORE	Yes/No
DIFFERENZIALE - INGRESSO: USCITA	No/No
NUMERO DI PARTE BASE	IDT23S08-5

Tag correlati

IDT (Integrated Device Technology) IDT23S08-5HPGG	Distributore IDT23S08-5HPGG	IDT23S08-5HPGG Fornitore
IDT23S08-5HPGG Prezzo	Immagini IDT23S08-5HPGG	Immagine IDT23S08-5HPGG
IDT23S08-5HPGG PDF Scheda dati	IDT23S08-5HPGG Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica IDT23S08-5HPGG
Stock IDT23S08-5HPGG	Acquista IDT23S08-5HPGG	Acquista IDT (Integrated Device Technology) IDT23S08-5HPGG
IDT (Integrated Device Technology) IDT23S08-5HPGG	IDT (Integrated Device Technology) Fornitore	Distributore IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) IDT23S08-5HPGG	IDT IDT23S08-5HPGG	IDT (Integrated Device Technology) IDT23S08-5HPGG
IDT, Integrated Device Technology Inc IDT23S08-5HPGG	Integrated Device Technology (IDT) IDT23S08-5HPGG	

prodotti correlati

<p>IDT23S08E-1DCG8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC CLK MULT PLL STD DRV 16-SOIC disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>IDT23S08-5HPGG8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC CLK MULT PLL HI DRV 16-TSSOP disponibile: Out stock RFQ</p>
<p>IDT23S08-5HDCG8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC CLK MULT PLL HI DRV 16-SOIC disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>IDT23S08-5HDCGI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC CLK MULT PLL HI DRV 16-SOIC disponibile: Out stock RFQ</p>
<p>IDT23S08-5HDC Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC CLK MULT PLL HI DRV 16-SOIC disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>IDT23S08E-1DC8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC CLK MULT PLL STD DRV 16-SOIC disponibile: Out stock RFQ</p>
<p>IDT23S08E-1DCI Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC CLK MULT PLL STD DRV 16-SOIC disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>IDT23S08-5HDCGI8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC CLK MULT PLL HI DRV 16-SOIC disponibile: Out stock RFQ</p>
<p>IDT23S08E-1DC Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC CLK MULT PLL STD DRV 16-SOIC disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>IDT23S08-5HDC8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC CLK MULT PLL HI DRV 16-SOIC disponibile: Out stock RFQ</p>
<p>IDT23S08-5HDCG Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC CLK MULT PLL HI DRV 16-SOIC disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>IDT23S08E-1DCG Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC CLK MULT ZD STD DRIVE 16-SOIC disponibile: Out stock RFQ</p>