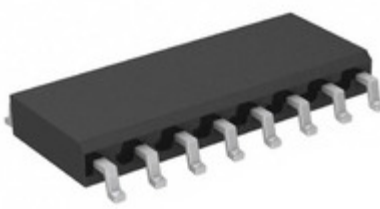

	<h2 style="color: #E67E22;">IDT23S08-2DCI8</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	IDT23S08-2DCI8
	Hersteller / Marke:	IDT (Integrated Device Technology)
	Teil der Beschreibung:	IC CLK MULT PLL STD DRV 16-SOIC
	Datenblätter:	1.IDT23S08-2DCI8.pdf 2.IDT23S08-2DCI8.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		





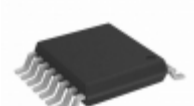



Spezifikationen

Teilenummer	IDT23S08-2DCI8
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC CLK MULT PLL STD DRV 16-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Art	Clock Multiplier, Zero Delay Buffer
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:8
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
PLL	Yes with Bypass
Ausgabe	CMOS, LVTTTL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	LVTTTL
Frequenz - Max	133.3MHz
Teiler / Multiplikator	Yes/Yes
Differenzial - Eingang: Ausgang	No/No

IDT23S08-2DCI8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IDT23S08-2DCI8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IDT23S08-2DCI8 IDT (Integrated Device Technology) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ IDT23S08-2DCI8 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IDT23S08-2DCI IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK MULT PLL STD DRV 16-SOIC</p>	 <p>IDT23S08-1HPGI8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK MULT PLL HI DRV 16-TSSOP</p>	 <p>IDT23S08-2HDC IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK MULT PLL HI DRV 16-SOIC</p>	 <p>IDT23S08-2HDC8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK MULT PLL HI DRV 16-SOIC</p>
 <p>IDT23S08-1HPGI IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK MULT PLL HI DRV 16-TSSOP</p>	 <p>IDT23S08-3DC IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK MULT PLL STD DRV 16-SOIC</p>	 <p>IDT23S08-2DC8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK MULT PLL STD DRV 16-SOIC</p>	 <p>IDT23S08-3DCI IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK MULT PLL STD DRV 16-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IDT23S08-2DCI8 IDT (Integrated Device Technology)	IDT23S08-2DCI8 Datenblatt	IDT23S08-2DCI8-Datenblätter	IDT23S08-2DCI8 PDF	IDT (Integrated Device Technology)
IDT23S08-2DCI8 Electronic	IDT23S08-2DCI8-Komponenten	IDT23S08-2DCI8-Verteiler	IDT23S08-2DCI8-Bild	IDT23S08-2DCI8-Teil
IDT23S08-2DCI8 Preis	IDT23S08-2DCI8 Hersteller	IDT23S08-2DCI8 Bild	IDT23S08-2DCI8 Aktie	IDT23S08-2DCI8 Inventar
IDT23S08-2DCI8 Neu	IDT23S08-2DCI8 Original	IDT23S08-2DCI8 garantiert	IDT23S08-2DCI8 RFQ	IDT23S08-2DCI8 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited