

	<p><b>8T73S1802NLGI</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 8T73S1802NLGI</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> IDT (Integrated Device Technology)</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC CLK DIVIDER/BUFFER 16VFQFPN</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  8T73S1802NLGI.pdf</p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









**Spezifikationen**

Teilenummer	8T73S1802NLGI
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC CLK DIVIDER/BUFFER 16VFQFPN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing - Uhr
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2.375 V ~ 3.465 V
Art	Fanout Buffer (Distribution), Divider
Supplier Device-Gehäuse	16-VFQFPN (3x3)
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:2
Verpackung / Gehäuse	16-VFQFN Exposed Pad
Ausgabe	LVC MOS, LVPECL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingang	CML, LVDS, LVPECL
Frequenz - Max	1GHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes
detaillierte Beschreibung	Clock Fanout Buffer (Distribution), Divider IC 1:2 1GHz

8T73S1802NLGI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 8T73S1802NLGI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 8T73S1802NLGI 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 8T73S1802NLGI E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>8T73S208B-01NLGI</b> IDT (Integrated Device Technology) IC NETWORK TIMING 32VFQFPN</p>	 <p><b>8T724F61PN</b> Souriau Connection Technology 8T 61C 61#20 PIN J/N</p>	 <p><b>8T73S208A-01NLGI8</b> IDT (Integrated Device Technology) IC NETWORK TIMING VFQFPN</p>	 <p><b>8T724F35AN</b> Souriau Connection Technology 8T 128C 128#22D PIN J/N</p>
 <p><b>8T73S1802NLGI8</b> IDT (Integrated Device Technology) IC CLK DIVIDER/BUFFER 16VFQFPN</p>	 <p><b>8T724F35SN</b> Souriau Connection Technology 8T 128C 128#22D SKT J/N</p>	 <p><b>8T724F35PN-LC</b> Souriau Connection Technology CONN RCPT HSG MALE 128POS PNL MT</p>	 <p><b>8T73S208A-01NLGI</b> IDT (Integrated Device Technology) IC NETWORK TIMING VFQFPN</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

8T73S1802NLGI IDT (Integrated Device Technology)	8T73S1802NLGI Datenblatt	8T73S1802NLGI-Datenblätter	8T73S1802NLGI PDF	IDT (Integrated Device Technology)
8T73S1802NLGI Electronic	8T73S1802NLGI-Komponenten	8T73S1802NLGI-Verteiler	8T73S1802NLGI-Bild	8T73S1802NLGI-Teil
8T73S1802NLGI Preis	8T73S1802NLGI Hersteller	8T73S1802NLGI Bild	8T73S1802NLGI Aktie	8T73S1802NLGI Inventar
8T73S1802NLGI Neu	8T73S1802NLGI Original	8T73S1802NLGI garantiert	8T73S1802NLGI RFQ	8T73S1802NLGI Online bestellen