

	<p><b>813001AGILFT</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 813001AGILFT</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> IDT (Integrated Device Technology)</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC VCXO DUAL MULTIPLER 24-TSSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">813001AGILFT.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	813001AGILFT
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC VCXO DUAL MULTIPLER 24-TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2.375 V ~ 3.465 V
Art	Multiplexer, Voltage Controlled Crystal Oscillator (VCXO)
Supplier Device-Gehäuse	24-TSSOP
Serie	FemtoClock®
Verhältnis - Eingang: Ausgang	5:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	24-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
PLL	Yes with Bypass
Ausgabe	LVPECL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	HCSL, LVCMOS, LVDS, LVHSTL, LVPECL, LVTTTL, SSTL
Frequenz - Max	640MHz
Teiler / Multiplikator	Yes/Yes
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes

813001AGILFT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 813001AGILFT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 813001AGILFT 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 813001AGILFT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>813001AGILF</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC VCXO DUAL MULTIPLER 24-TSSOP</p>	 <p><b>81301</b> Apex Tool Group SET EXT WBL 1/2DR 3PC</p>	 <p><b>81300DC</b> ML;X ML;X QFN</p>	 <p><b>81302</b> Apex Tool Group EXT LCK 1/2DR 3PC</p>
 <p><b>81301-0100</b> FLIR FLIR AERIAL IR GIMBAL 9 MM (9 HZ</p>	 <p><b>8130</b> Keystone Electronics Corp. CBL CLAMP P-TYPE FASTENER</p>	 <p><b>81300000005</b> Littelfuse Inc. FUSE HOLDER CART 250V 6.3A PCB</p>	 <p><b>813-SS-072-10-474101</b> Preci-Dip CONN SPRING LOAD 72POS DUAL PCB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

813001AGILFT IDT (Integrated Device Technology)	813001AGILFT Datenblatt	813001AGILFT-Datenblätter	813001AGILFT PDF	IDT (Integrated Device Technology)
813001AGILFT Electronic	813001AGILFT-Komponenten	813001AGILFT-Verteiler	813001AGILFT-Bild	813001AGILFT-Teil
813001AGILFT Preis	813001AGILFT Hersteller	813001AGILFT Bild	813001AGILFT Aktie	813001AGILFT Inventar
813001AGILFT Neu	813001AGILFT Original	813001AGILFT garantiert	813001AGILFT RFQ	813001AGILFT Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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