



854S006AGILFT

Part Number: **854S006AGILFT**
 Opis produktu: IC CLK BUFFER 1:6 1.7GHZ 24TSSOP
 Status RoHs: Bezołowiowa / zgodna z RoHS
 Arkusze danych: 854S006AGILFT.pdf

Producent / marka: IDT (Integrated Device Technology)
 Statek z: Hong Kong
 Sposób wysyłki: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PRZEŚLIJ ZAPYTANIE >

Obraz może być reprezentacją.
 Szczegółowe informacje o produkcie znajdują się w specyfikacji.

Szczegóły Produktu

Part Number	854S006AGILFT	Producent	IDT (Integrated Device Technology)
Opis	IC CLK BUFFER 1:6 1.7GHZ 24TSSOP	Stan ołowiu / status RoHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Arkusze danych	854S006AGILFT.pdf		
Napięcie - Dostawa	2.375 V ~ 3.465 V	Rodzaj	Fanout Buffer (Distribution)
Dostawca urządzeń Pakiet	24-TSSOP	Seria	-
Ratio - Wejście: Wyjście	1:6	Opakowania	Tape & Reel (TR)
Package / Case	24-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Wydajność	LVDS
Inne nazwy	ICS854S006AGILFT ICS854S006AGILFT-ND	temperatura robocza	-40°C ~ 85°C
Liczba obwodów	1	Rodzaj mocowania	Surface Mount
Poziom czułości na wilgoć (MSL)	1 (Unlimited)	Standardowy czas oczekiwania producenta	12 Weeks
Status bezołowiowy / status RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Wkład	HCSSL, LVDS, LVHSTL, LVPECL, SSTL
Częstotliwość - Max	1.7GHz	Różnica - Wejście: Wyjście	Yes/Yes
szczegółowy opis	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:6 1.7GHz 24-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Podstawowy numer części	ICS854S006

Produkty powiązane

<p>854974-1 Producenci: Agastat Relays / TE Connectivity Opis: PULLEY, WIRE Pobieranie: 854974-1.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>854S036AKLF Producenci: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC CLK BUF 1:3/1:6 2GHZ 32VFQFPN Pobieranie: 854S036AKLF.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>854A006-103RLS1 Producenci: NorComp Opis: CONN RCPT MALE 6POS GOLD SOLDER Pobieranie: 854A006-103RLS1.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>85498 Producenci: Apex Tool Group Opis: WR COMB INDEX SAE 8PC Pobieranie: 85498.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>854S006AGILF Producenci: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC CLK BUFFER 1:6 1.7GHZ 24TSSOP Pobieranie: 854S006AGILF.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>854S01AKILF Producenci: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC CLK MULTIPX 2:1 2.5GHZ 16VFQFN Pobieranie: 854S01AKILF.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>854S015CKI-01LFT Producenci: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC CLK BUFF 2:5 2GHZ 24VFQFN Pobieranie: 854S015CKI-01LFT.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>854S036AKLFT Producenci: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC CLK BUF 1:3/1:6 2GHZ 32VFQFPN Pobieranie: 854S036AKLFT.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>854S015CKI-01LF Producenci: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC CLK BUFF 2:5 2GHZ 24VFQFN Pobieranie: 854S015CKI-01LF.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>854A006-103RLS4 Producenci: NorComp Opis: CONN RCPT MALE 6POS GOLD SOLDER Pobieranie: 854A006-103RLS4.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>854A005-103RLS4 Producenci: NorComp Opis: CONN RCPT MALE 5POS GOLD SOLDER Pobieranie: 854A005-103RLS4.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>854S057AGILF Producenci: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC CLK MULTIPLEX 4:1 2GHZ 20TSSOP Pobieranie: 854S057AGILF.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

Powiązane tagi

- IDT (Integrated Device Technology) 854S006AGILFT
- Cena 854S006AGILFT
- Arkusze danych 854S006AGILFT PDF
- Akcja 854S006AGILFT
- IDT (Integrated Device Technology) 854S006AGILFT
- IDT (Integrated Device Technology) 854S006AGILFT
- IDT, Integrated Device Technology Inc 854S006AGILFT
- Dystrybutor 854S006AGILFT
- Zdjęcia 854S006AGILFT
- Arkusze danych do pobrania 854S006AGILFT
- Kup 854S006AGILFT
- Dostawca IDT (Integrated Device Technology)
- IDT 854S006AGILFT
- Integrated Device Technology (IDT) 854S006AGILFT
- Dostawca 854S006AGILFT
- Obraz 854S006AGILFT
- Arkusze danych 854S006AGILFT
- Kup IDT (Integrated Device Technology) 854S006AGILFT
- Dystrybutor IDT (Integrated Device Technology)
- IDT (Integrated Device Technology) 854S006AGILFT