



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

### 95V857AGILFT

Part Number: **95V857AGILFT**  
 Opis produktu: IC CLK BUF DDR 233MHZ 1CIRC  
 Status RoHs: Bezołowiowa / zgodna z RoHS  
 Arkusze danych: [95V857AGILFT.pdf](#)

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

[PRZEŚLIJ ZAPYTANIE](#)

#### Szczegóły Produktu

<b>Part Number</b>	95V857AGILFT	<b>Producent</b>	IDT (Integrated Device Technology)
<b>Opis</b>	IC CLK BUF DDR 233MHZ 1CIRC	<b>Stan ołowiu / status RoHS</b>	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
<b>Arkusze danych</b>	95V857AGILFT.pdf		
<b>Napięcie - Dostawa</b>	2.3 V ~ 2.7 V	<b>Dostawca urządzeń Pakiet</b>	48-TSSOP
<b>Seria</b>	-	<b>Ratio - Wejście: Wyjście</b>	1:10
<b>Opakowania</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Package / Case</b>	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
<b>PLL</b>	Yes	<b>Wydajność</b>	SSTL-2
<b>Inne nazwy</b>	ICS95V857AGILFT ICS95V857AGILFT-ND	<b>temperatura robocza</b>	-40°C ~ 85°C
<b>Liczba obwodów</b>	1	<b>Rodzaj mocowania</b>	Surface Mount
<b>Poziom czułości na wilgoć (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Główny cel</b>	Memory, DDR
<b>Status bezołowiowy / status RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Wkład</b>	Clock
<b>Częstotliwość - Max</b>	233MHz	<b>Różnica - Wejście: Wyjście</b>	Yes/Yes
<b>Podstawowy numer części</b>	ICS95V857		

#### Produkty powiązane

<p><b>95V857AGLN</b>                  Producent: IDT (Integrated Device Technology)                  Opis: IC CLK BUF DDR 233MHZ 1CIRC                  Pobieranie: <a href="#">95V857AGLN.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>95V857AGLFT</b>                  Producent: IDT (Integrated Device Technology)                  Opis: IC CLK BUF DDR 233MHZ 1CIRC                  Pobieranie: <a href="#">95V857AGLFT.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>95V847AGT</b>                  Producent: IDT (Integrated Device Technology)                  Opis: IC CLK BUF DDR 233MHZ 1CIRC                  Pobieranie: <a href="#">95V847AGT.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>95V857AG</b>                  Producent: IDT (Integrated Device Technology)                  Opis: IC CLK BUF DDR 233MHZ 1CIRC                  Pobieranie: <a href="#">95V857AG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>95V850AGLF</b>                  Producent: IDT (Integrated Device Technology)                  Opis: IC CLK BUF DDR 210MHZ 1CIRC                  Pobieranie: <a href="#">95V850AGLF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>95V857AGILF</b>                  Producent: IDT (Integrated Device Technology)                  Opis: IC CLK BUF DDR 233MHZ 1CIRC                  Pobieranie: <a href="#">95V857AGILF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>95V857AGLNT</b>                  Producent: IDT (Integrated Device Technology)                  Opis: IC CLK BUF DDR 233MHZ 1CIRC                  Pobieranie: <a href="#">95V857AGLNT.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>95V857AGLF</b>                  Producent: IDT (Integrated Device Technology)                  Opis: IC CLK BUF DDR 233MHZ 1CIRC                  Pobieranie: <a href="#">95V857AGLF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>95V857AHLF</b>                  Producent: IDT (Integrated Device Technology)                  Opis: IC CLK BUF DDR 233MHZ 1CIRC                  Pobieranie: <a href="#">95V857AHLF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>95V857AGT</b>                  Producent: IDT (Integrated Device Technology)                  Opis: IC CLK BUF DDR 233MHZ 1CIRC                  Pobieranie: <a href="#">95V857AGT.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>95V850AGLFT</b>                  Producent: IDT (Integrated Device Technology)                  Opis: IC CLK BUF DDR 210MHZ 1CIRC                  Pobieranie: <a href="#">95V850AGLFT.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>95V847AGLFT</b>                  Producent: IDT (Integrated Device Technology)                  Opis: IC CLK BUF DDR 233MHZ 1CIRC                  Pobieranie: <a href="#">95V847AGLFT.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### Powiązane tagi

- IDT (Integrated Device Technology) 95V857AGILFT
- Cena 95V857AGILFT
- Arkusze danych 95V857AGILFT PDF
- Akcja 95V857AGILFT
- IDT (Integrated Device Technology) 95V857AGILFT
- IDT (Integrated Device Technology) 95V857AGILFT
- IDT, Integrated Device Technology Inc 95V857AGILFT
- Dystrybutor 95V857AGILFT
- Zdjęcia 95V857AGILFT
- Arkusze danych do pobrania 95V857AGILFT
- Kup 95V857AGILFT
- Dostawca IDT (Integrated Device Technology)
- IDT 95V857AGILFT
- Integrated Device Technology (IDT) 95V857AGILFT
- Dostawca 95V857AGILFT
- Obraz 95V857AGILFT
- Arkusze danych 95V857AGILFT
- Kup IDT (Integrated Device Technology) 95V857AGILFT
- Dystrybutor IDT (Integrated Device Technology)
- IDT (Integrated Device Technology) 95V857AGILFT