



Bild kann Darstellung sein.
Produktdetails siehe Spezifikationen.

95V157AGT

Teilenummer: **95V157AGT**
 Produktbeschreibung: IC CLK BUF 1:10 233MHZ 48TSSOP
 RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
 Datenblätter: [95V157AGT.pdf](#)

Hersteller / Marke: IDT (Integrated Device Technology)
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

Produktdetails

Teilenummer	95V157AGT	Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC CLK BUF 1:10 233MHZ 48TSSOP	Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Datenblatt	95V157AGT.pdf		
Spannungsversorgung	2.3 V ~ 2.7 V	Art	Fanout Buffer (Distribution)
Supplier Device-Gehäuse	48-TSSOP	Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:10	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)	Ausgabe	SSTL-2
Andere Namen	ICS95V157AGT ICS95V157AGT-ND	Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Eingang	Clock	Frequenz - Max	233MHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	No/Yes	detaillierte Beschreibung	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:10 233MHz 48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Basisteilenummer	ICS95V157		

Verwandte Produkte

<p>95V157AGLF Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC CLK BUF 1:10 233MHZ 48TSSOP Herunterladen: 95V157AGLF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>95V842AFILFT Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC CLK BUF DDR 333MHZ 1CIRC Herunterladen: 95V842AFILFT.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>95V847AG Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC CLK BUF DDR 233MHZ 1CIRC Herunterladen: 95V847AG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>95V2F857AKLF Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC CLK BUF DDR 233MHZ 1CIRC Herunterladen: 95V2F857AKLF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>95V842AFILF Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC CLK BUF DDR 333MHZ 1CIRC Herunterladen: 95V842AFILF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>95V2F857AHLFT Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC CLK BUF DDR 233MHZ 1CIRC Herunterladen: 95V2F857AHLFT.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>95V157AGLFT Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC CLK BUF 1:10 233MHZ 48TSSOP Herunterladen: 95V157AGLFT.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>95V157AG Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC CLK BUF 1:10 233MHZ 48TSSOP Herunterladen: 95V157AG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>95V842AFLF Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC CLK BUF DDR 333MHZ 1CIRC Herunterladen: 95V842AFLF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>95V842AFLFT Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC CLK BUF DDR 333MHZ 1CIRC Herunterladen: 95V842AFLFT.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>95V2F857AHLF Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC CLK BUF DDR 233MHZ 1CIRC Herunterladen: 95V2F857AHLF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>95V2F857AKLFT Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC CLK BUF DDR 233MHZ 1CIRC Herunterladen: 95V2F857AKLFT.pdf</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

- IDT (Integrated Device Technology) 95V157AGT
- 95V157AGT Preis
- 95V157AGT PDF-Datenblatt
- 95V157AGT Aktie
- IDT (Integrated Device Technology) 95V157AGT
- IDT (Integrated Device Technology) 95V157AGT
- IDT, Integrated Device Technology Inc 95V157AGT
- 95V157AGT-Verteiler
- 95V157AGT Bilder
- 95V157AGT Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie 95V157AGT
- IDT (Integrated Device Technology) Lieferant
- IDT 95V157AGT
- Integrated Device Technology (IDT) 95V157AGT
- 95V157AGT Lieferant
- 95V157AGT-Bild
- 95V157AGT-Datenblatt
- Kaufen Sie IDT (Integrated Device Technology) 95V157AGT
- IDT (Integrated Device Technology)-Verteiler
- IDT (Integrated Device Technology) 95V157AGT