

N/A

SN74BCT574DBRG4

Teilenummer:	SN74BCT574DBRG4
Hersteller / Marke:	N/A
Produktbeschreibung	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SSOP
Datenblätter:	
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

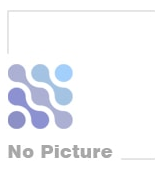
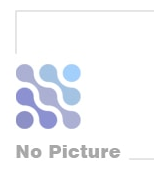
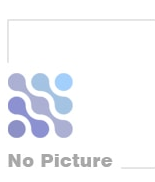

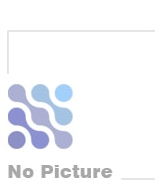
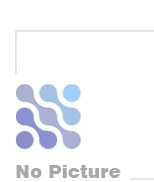



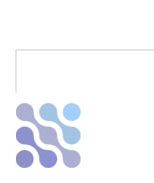

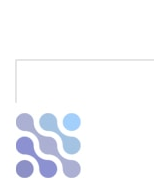
Spezifikationen von SN74BCT574DBRG4

TEILENUMMER	SN74BCT574DBRG4
HERSTELLER	N/A
BESCHREIBUNG	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SSOP
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	
SPANNUNGSVERSORGUNG	4.5 V ~ 5.5 V
ART	D-Type
TRIGGER-TYP	Positive Edge
SERIE	74BCT
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
AUSGABETYP	Tri-State, Non-Inverted
BETRIEBSTEMPERATUR	0°C ~ 70°C (TA)
ANZAHL DER ELEMENTE	1
ANZAHL DER BITS PRO ELEMENT	8
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
MAX PROPAGATION DELAY @ V, MAX CL	8.6ns @ 5V, 50pF
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EINGABEKAPAZITÄT	5.5pF
FUNKTION	Standard
AKTUELL - RUHIG (IQ)	8mA
STROM - HOCH, NIEDRIG	15mA, 64mA
UHRFREQUENZ	77MHz
BASISTEILENUMMER	74BCT574

Verwandte Tags

SN74BCT574DBRG4	SN74BCT574DBRG4-Verteiler	SN74BCT574DBRG4 Lieferant
SN74BCT574DBRG4 Preis	SN74BCT574DBRG4 Bilder	SN74BCT574DBRG4-Bild
SN74BCT574DBRG4 PDF-Datenblatt	SN74BCT574DBRG4 Datenblatt herunterladen	SN74BCT574DBRG4-Datenblatt
SN74BCT574DBRG4 Aktie	Kaufen Sie SN74BCT574DBRG4	Kaufen Sie SN74BCT574DBRG4
SN74BCT574DBRG4	Lieferant	-Verteiler

Verwandte Produkte

 <p>SN74BCT574DWR Hersteller: N/A Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC Auf Lager: 4560 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74BCT574NSRG4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SO Auf Lager: 5932 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74BCT573N Hersteller: N/A Beschreibung: IC LATCH TRANSP OCTAL D 20-DIP Auf Lager: 31709 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74BCT573NSRG4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC D-TYPE LATCH SGL 3-ST 20SO Auf Lager: 4249 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74BCT573NSR Hersteller: N/A Beschreibung: IC LATCH TRANSP OCTAL D 20SO Auf Lager: 5275 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74BCT574DW Hersteller: N/A Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC Auf Lager: 24774 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74BCT574DBRE4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SSOP Auf Lager: 4639 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74BCT574NSR Hersteller: N/A Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SO Auf Lager: 4054 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74BCT573NSRE4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC LATCH TRANSP OCTAL D 20SO Auf Lager: 5379 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74BCT574NSRE4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SO Auf Lager: 4168 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74BCT574DBR Hersteller: N/A Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SSOP Auf Lager: 5467 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74BCT574N Hersteller: N/A Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP Auf Lager: 27575 pcs</p> <p>RFQ</p>