

CD74HC533EG4

Teilenummer: **CD74HC533EG4**
 Produktbeschreibung: IC OCT INVRT LATCH TRI-ST 20DIP
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter:

Hersteller / Marke: N/A
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

 ANFRAGE SENDEN >

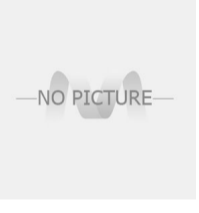
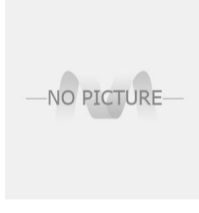
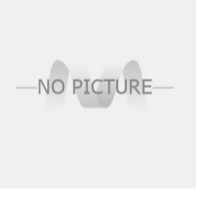
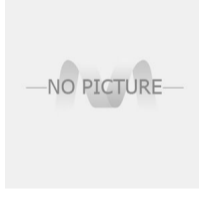
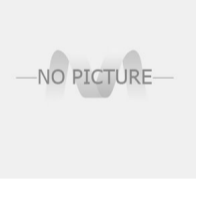
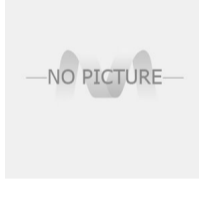
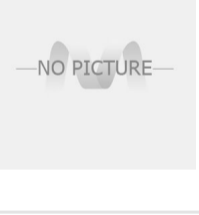
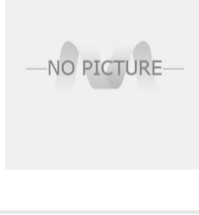
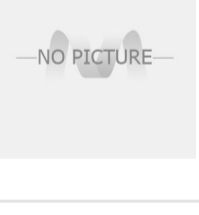
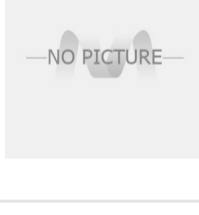
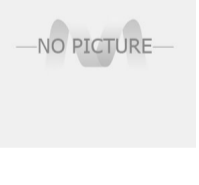
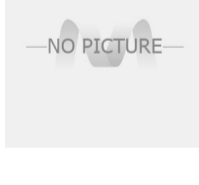


Bild kann Darstellung sein.
 Produktdetails siehe Spezifikationen.

Produktdetails

Teilenummer	CD74HC533EG4	Hersteller	N/A
Beschreibung	IC OCT INVRT LATCH TRI-ST 20DIP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt			
Spannungsversorgung	2 V ~ 6 V	Supplier Device-Gehäuse	20-PDIP
Serie	74HC	Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-DIP (0.300", 7.62mm)	Ausgabety	Tri-State
Andere Namen	CD74HC533EE4 CD74HC533EE4-ND	Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Logiktyp	D-Type Transparent Latch	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Unabhängige Schaltkreise	1	detaillierte Beschreibung	D-Type Transparent Latch 1 Channel 8:8 IC Tri-State 20-PDIP
Verzögerungszeit - Ausbreitung	13ns	Strom - hoch, niedrig	7.8mA, 7.8mA
Schaltung	8:8	Basisteilenummer	74HC533

Verwandte Produkte

 <p>CD74HC4538QPWRQ1 Hersteller: N/A Beschreibung: IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16-TSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>CD74HC540M Hersteller: N/A Beschreibung: IC BUFFER INVERT 6V 20SOIC</p> <p>RFQ</p>
 <p>CD74HC534EG4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP</p> <p>RFQ</p>	 <p>CD74HC540E Hersteller: N/A Beschreibung: IC BUFFER INVERT 6V 20DIP</p> <p>RFQ</p>
 <p>CD74HC540M96 Hersteller: N/A Beschreibung: IC BUFFER INVERT 6V 20SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>CD74HC4538QM96Q1 Hersteller: N/A Beschreibung: IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16-SOIC</p> <p>RFQ</p>
 <p>CD74HC533E Hersteller: N/A Beschreibung: IC OCT INVRT LATCH TRI-ST 20DIP</p> <p>RFQ</p>	 <p>CD74HC534E Hersteller: N/A Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP</p> <p>RFQ</p>
 <p>CD74HC4543EG4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC LATCH/DECODER/DRIVER 16-DIP</p> <p>RFQ</p>	 <p>CD74HC4538QPWRG4Q1 Hersteller: N/A Beschreibung: IC MULTIVIB MONO DUAL HS 16TSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>CD74HC4543E Hersteller: N/A Beschreibung: IC LATCH/DECODER/DRIVER 16-DIP</p> <p>RFQ</p>	 <p>CD74HC540MG4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC BUFFER INVERT 6V 20SOIC</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

CD74HC533EG4
 CD74HC533EG4 Preis
 CD74HC533EG4 PDF-Datenblatt
 CD74HC533EG4 Aktie
 CD74HC533EG4

CD74HC533EG4-Verteiler
 CD74HC533EG4 Bilder
 CD74HC533EG4 Datenblatt herunterladen
 Kaufen Sie CD74HC533EG4
 Lieferant

CD74HC533EG4 Lieferant
 CD74HC533EG4-Bild
 CD74HC533EG4-Datenblatt
 Kaufen Sie CD74HC533EG4
 -Verteiler