


N/A

**CD74HCT573M96G4**

Teilenummer:	CD74HCT573M96G4
Hersteller / Marke:	N/A
Produktbeschreibung	IC OCT LATCH TRANSP 3/ST 20SOIC
Datenblätter:	
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

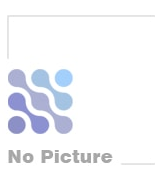
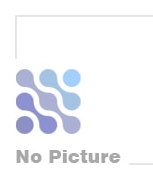
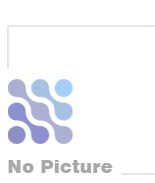

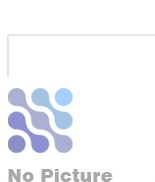


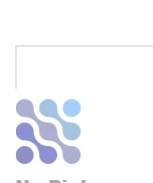
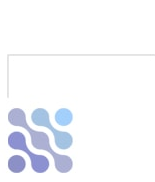
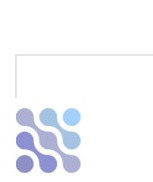

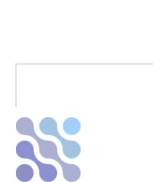
## Spezifikationen von CD74HCT573M96G4

TEILENUMMER	CD74HCT573M96G4
HERSTELLER	N/A
BESCHREIBUNG	IC OCT LATCH TRANSP 3/ST 20SOIC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	
SPANNUNGSVERSORGUNG	4.5 V ~ 5.5 V
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	20-SOIC
SERIE	74HCT
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
AUSGABETYP	Tri-State
BETRIEBSTEMPERATUR	-55°C ~ 125°C
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	6 Weeks
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-SOIC
VERZÖGERUNGSZEIT - AUSBREITUNG	35ns
STROM - HOCH, NIEDRIG	6mA, 6mA
SCHALTUNG	8:8
BASISTEILENUMMER	74HCT573

## Verwandte Tags

<a href="#">CD74HCT573M96G4</a>	<a href="#">CD74HCT573M96G4-Verteiler</a>	<a href="#">CD74HCT573M96G4 Lieferant</a>
<a href="#">CD74HCT573M96G4 Preis</a>	<a href="#">CD74HCT573M96G4 Bilder</a>	<a href="#">CD74HCT573M96G4-Bild</a>
<a href="#">CD74HCT573M96G4 PDF-Datenblatt</a>	<a href="#">CD74HCT573M96G4 Datenblatt herunterladen</a>	<a href="#">CD74HCT573M96G4-Datenblatt</a>
<a href="#">CD74HCT573M96G4 Aktie</a>	<a href="#">Kaufen Sie CD74HCT573M96G4</a>	<a href="#">Kaufen Sie CD74HCT573M96G4</a>
<a href="#">CD74HCT573M96G4</a>	<a href="#">Lieferant</a>	<a href="#">-Verteiler</a>

## Verwandte Produkte

 <p><b>CD74HCT574ME4</b> Hersteller: N/A Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC Auf Lager: 164358 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CD74HCT573EG4</b> Hersteller: N/A Beschreibung: IC OCT LATCH TRANSP 3/ST 20-DIP Auf Lager: 156713 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CD74HCT573M96</b> Hersteller: N/A Beschreibung: IC OCT LATCH TRANSP 3/ST 20-SOIC Auf Lager: 228352 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CD74HCT574M96G4</b> Hersteller: N/A Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC Auf Lager: 184614 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CD74HCT574M96</b> Hersteller: N/A Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC Auf Lager: 254895 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CD74HCT573M</b> Hersteller: N/A Beschreibung: IC OCT LATCH TRANSP 3/ST 20SOIC Auf Lager: 166377 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CD74HCT574EG4</b> Hersteller: N/A Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP Auf Lager: 190373 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CD74HCT574E</b> Hersteller: N/A Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP Auf Lager: 195281 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CD74HCT573E</b> Hersteller: N/A Beschreibung: IC OCT LATCH TRANSP 3/ST 20-DIP Auf Lager: 178078 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CD74HCT564MG4</b> Hersteller: N/A Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC Auf Lager: 87534 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CD74HCT574M</b> Hersteller: N/A Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC Auf Lager: 165936 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CD74HCT573DBR</b> Hersteller: N/A Beschreibung: IC OCT LATCH TRANSP 3/ST 20-SSOP Auf Lager: 232026 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>