


N/A

SN74AHCT16373DGVR

Teilenummer:	SN74AHCT16373DGVR
Hersteller / Marke:	N/A
Produktbeschreibung	IC 16BIT TRANSP D LATCH 48-TVSOP
Datenblätter:	
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

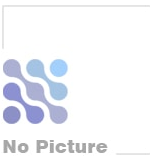
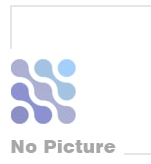
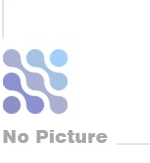
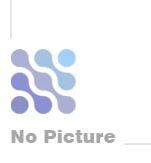
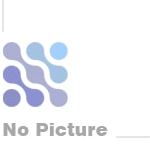
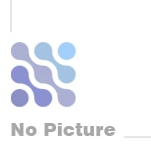
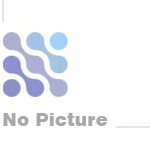
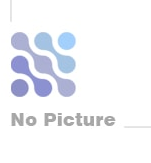
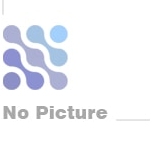
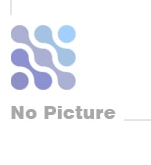
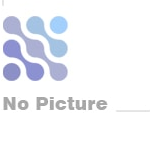
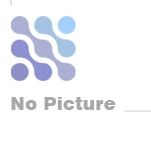
Spezifikationen von SN74AHCT16373DGVR

TEILENUMMER	SN74AHCT16373DGVR
HERSTELLER	N/A
BESCHREIBUNG	IC 16BIT TRANSP D LATCH 48-TVSOP
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	
SPANNUNGSVERSORGUNG	4.5 V ~ 5.5 V
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	48-TVSOP
SERIE	74AHCT
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	48-TFSOP (0.173", 4.40mm Width)
AUSGABETYP	Tri-State
ANDERE NAMEN	296-4691-2 74AHCT16373DGVRE4 74AHCT16373DGVRE4-ND 74AHCT16373DGVRG4 74AHCT16373DGVRG4-ND
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°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	2
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	D-Type Transparent Latch 2 Channel 8:8 IC Tri-State 48-TVSOP
VERZÖGERUNGSZEIT - AUSBREITUNG	1ns
STROM - HOCH, NIEDRIG	8mA, 8mA
SCHALTUNG	8:8
BASISTEILENUMMER	74AHCT16373

Verwandte Tags

SN74AHCT16373DGVR	SN74AHCT16373DGVR-Verteiler	SN74AHCT16373DGVR Lieferant
SN74AHCT16373DGVR Preis	SN74AHCT16373DGVR Bilder	SN74AHCT16373DGVR-Bild
SN74AHCT16373DGVR PDF-Datenblatt	SN74AHCT16373DGVR Datenblatt herunterladen	SN74AHCT16373DGVR-Datenblatt
SN74AHCT16373DGVR Aktie	Kaufen Sie SN74AHCT16373DGVR	Kaufen Sie SN74AHCT16373DGVR
SN74AHCT16373DGVR	Lieferant	-Verteiler

Verwandte Produkte

 <p>SN74AHCT16373DL Hersteller: N/A Beschreibung: IC 16BIT TRANSP D LATCH 48-SSOP Auf Lager: 88804 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74AHCT16245DLG4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 48SSOP Auf Lager: 60048 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74AHCT16245DGVR Hersteller: N/A Beschreibung: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 48TVSOP Auf Lager: 80925 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74AHCT16373DGGR Hersteller: N/A Beschreibung: IC 16BIT TRANSP D LATCH 48-TSSOP Auf Lager: 63593 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74AHCT16245DLR Hersteller: N/A Beschreibung: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 48SSOP Auf Lager: 63899 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74AHCT16374DLG4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP Auf Lager: 54809 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74AHCT16374DGVR Hersteller: N/A Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TVSOP Auf Lager: 69614 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74AHCT16245DGGR Hersteller: N/A Beschreibung: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 48TSSOP Auf Lager: 86684 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74AHCT16374DL Hersteller: N/A Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP Auf Lager: 61533 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74AHCT16373DLR Hersteller: N/A Beschreibung: IC LATCH TRANSP D 3ST 48-SSOP Auf Lager: 63302 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74AHCT16374DGGR Hersteller: N/A Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP Auf Lager: 71749 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74AHCT16245DL Hersteller: N/A Beschreibung: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 48SSOP Auf Lager: 78322 pcs</p> <p>RFQ</p>