


N/A

SN74ABT5400ADWR

Teilenummer:	SN74ABT5400ADWR
Hersteller / Marke:	N/A
Produktbeschreibung	IC BUF NON-INVERT 5.5V 28SOIC
Datenblätter:	
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

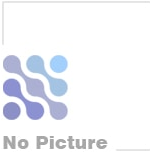
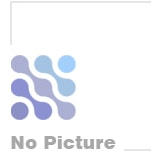
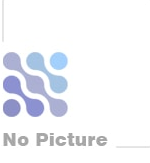
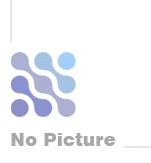
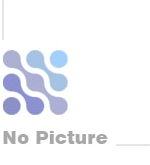
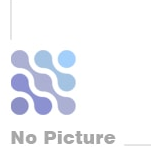
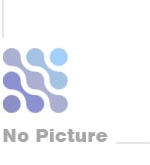
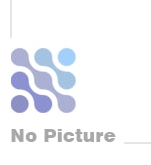
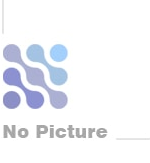
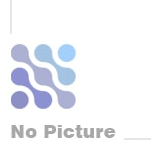
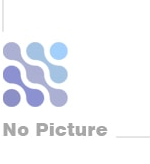
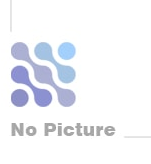
Spezifikationen von SN74ABT5400ADWR

TEILENUMMER	SN74ABT5400ADWR
HERSTELLER	N/A
BESCHREIBUNG	IC BUF NON-INVERT 5.5V 28SOIC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	
SPANNUNGSVERSORGUNG	4.5 V ~ 5.5 V
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	28-SOIC
SERIE	74ABT
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
AUSGABETYP	3-State
ANDERE NAMEN	296-4018-2 SN74ABT5400ADW SN74ABT5400ADWRE4 SN74ABT5400ADWRE4-ND SN74ABT5400ADWRG4 SN74ABT5400ADWRG4-ND
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C (TA)
ANZAHL DER ELEMENTE	1
ANZAHL DER BITS PRO ELEMENT	11
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
LOGIKTYP	Buffer, Non-Inverting
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EINGABETYP	-
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Buffer, Non-Inverting 1 Element 11 Bit per Element 3-State Output 28-SOIC
STROM - HOCH, NIEDRIG	12mA, 12mA
BASISTEILENUMMER	74ABT5400

Verwandte Tags

SN74ABT5400ADWR	SN74ABT5400ADWR-Verteiler	SN74ABT5400ADWR Lieferant
SN74ABT5400ADWR Preis	SN74ABT5400ADWR Bilder	SN74ABT5400ADWR-Bild
SN74ABT5400ADWR PDF-Datenblatt	SN74ABT5400ADWR Datenblatt herunterladen	SN74ABT5400ADWR-Datenblatt
SN74ABT5400ADWR Aktie	Kaufen Sie SN74ABT5400ADWR	Kaufen Sie SN74ABT5400ADWR
SN74ABT5400ADWR	Lieferant	-Verteiler

Verwandte Produkte

 <p>SN74ABT534APWRG4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP Auf Lager: 4276 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74ABT534APWRE4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP Auf Lager: 4137 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74ABT5401DWG4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC BUFFER INVERT 5.5V 28SOIC Auf Lager: 5459 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74ABT5400ADWG4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 5.5V 28SOIC Auf Lager: 3984 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74ABT5400ADW Hersteller: N/A Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 5.5V 28SOIC Auf Lager: 5766 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74ABT5401DW Hersteller: N/A Beschreibung: IC BUFFER INVERT 5.5V 28SOIC Auf Lager: 4304 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74ABT5401DWRG4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC BUFFER INVERT 5.5V 28SOIC Auf Lager: 5826 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74ABT5401DWR Hersteller: N/A Beschreibung: IC BUFFER INVERT 5.5V 28SOIC Auf Lager: 4814 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74ABT534APWR Hersteller: N/A Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP Auf Lager: 4840 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74ABT5401DWE4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC BUFFER INVERT 5.5V 28SOIC Auf Lager: 5049 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74ABT5401DWRE4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC BUFFER INVERT 5.5V 28SOIC Auf Lager: 5809 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74ABT5400ADWE4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 5.5V 28SOIC Auf Lager: 5806 pcs</p> <p>RFQ</p>