




STMicroelectronics

74LVC04AMTR

Teilenummer:	74LVC04AMTR
Hersteller / Marke:	STMicroelectronics
Produktbeschreibung	IC INVERTER 6CH 6-INP 14SO
Datenblätter:	PDF 74LVC04AMTR.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Lieferr von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.





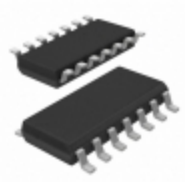

Spezifikationen von 74LVC04AMTR

TEILENUMMER	74LVC04AMTR
HERSTELLER	STMicroelectronics
BESCHREIBUNG	IC INVERTER 6CH 6-INP 14SO
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	PDF 74LVC04AMTR.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	1.65 V ~ 3.6 V
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	14-SO
SERIE	74LVC
VERPACKUNG	Original-Reel®
VERPACKUNG / GEHÄUSE	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
ANDERE NAMEN	497-5777-6
BETRIEBSTEMPERATUR	-55°C ~ 125°C
ANZAHL DER EINGÄNGE	6
ZAHL DER SCHALTKREISE	6
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
MAX PROPAGATION DELAY @ V, MAX CL	5.4ns @ 3.3V, 50pF
LOGIKTYP	Inverter
LOGIKPEGEL - LOW	0.7 V ~ 0.8 V
LOGIKPEGEL - HOHE	1.7 V ~ 2 V
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EIGENSCHAFTEN	-
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Inverter IC 6 Channel 14-SO
STROM - RUHENDE (MAX)	10µA
STROM - HOCH, NIEDRIG	24mA, 24mA
BASISTEILENUMMER	74LVC04

Verwandte Tags

STMicroelectronics 74LVC04AMTR	74LVC04AMTR-Verteiler	74LVC04AMTR Lieferant
74LVC04AMTR Preis	74LVC04AMTR Bilder	74LVC04AMTR-Bild
74LVC04AMTR PDF-Datenblatt	74LVC04AMTR Datenblatt herunterladen	74LVC04AMTR-Datenblatt
74LVC04AMTR Aktie	Kaufen Sie 74LVC04AMTR	Kaufen Sie STMicroelectronics 74LVC04AMTR
STMicroelectronics 74LVC04AMTR	STMicroelectronics Lieferant	STMicroelectronics-Verteiler
STMicroelectronics 74LVC04AMTR		

Verwandte Produkte

 <p>74LVC04APW,118 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC INVERTER 6CH 6-INP 14TSSOP Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>74LVC04APW/AUJ Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC INVERTER 6CH 6-INP 14TSSOP Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>74LVC04ADB,112 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SSOP Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>74LVC04AS14-13 Hersteller: Diodes Incorporated Beschreibung: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SO Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>74LVC04APW,112 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC INVERTER 6CH 6-INP 14TSSOP Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>74LVC04AT14-13 Hersteller: Diodes Incorporated Beschreibung: IC INVERTER 6CH 6-INP 14TSSOP Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>74LVC04ADTR2G Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC INVERTER 6CH 6-INP 14TSSOP Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>74LVC04ADR2G Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>74LVC04AD,118 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SO Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>74LVC04ADB,118 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SSOP Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>74LVC04AD-Q100J Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SO Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>74LVC04APW-Q100J Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC INVERTER 6CH 6-INP 14TSSOP Auf Lager: Out stock RFQ</p>