




NXP Semiconductors / Freescale

74HCT153D/AUJ

Teilenummer:	74HCT153D/AUJ
Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
Produktbeschreibung	IC MULTIPLEXER 4-INPUT 16SOIC
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 74HCT153D/AUJ

TEILENUMMER	74HCT153D/AUJ
HERSTELLER	NXP Semiconductors / Freescale
BESCHREIBUNG	IC MULTIPLEXER 4-INPUT 16SOIC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	
SPANNUNGSVERSORGUNGSQUELLE	Single Supply
SPANNUNGSVERSORGUNG	4,5 V ~ 5,5 V
ART	Multiplexer
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	14-SO
SERIE	74HCT
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
ANDERE NAMEN	935301989118
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 125°C
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
UNABHÄNGIGE SCHALTKREISE	1
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Multiplexer 2 x 4:1 14-SO
STROM - HOCH, NIEDRIG	4mA, 4mA
SCHALTUNG	2 x 4:1
BASISTEILENUMMER	74HCT153

Verwandte Tags

NXP Semiconductors / Freescale 74HCT153D/AUJ	74HCT153D/AUJ-Verteiler	74HCT153D/AUJ Lieferant
74HCT153D/AUJ Preis	74HCT153D/AUJ Bilder	74HCT153D/AUJ-Bild
74HCT153D/AUJ PDF-Datenblatt	74HCT153D/AUJ Datenblatt herunterladen	74HCT153D/AUJ-Datenblatt
74HCT153D/AUJ Aktie	Kaufen Sie 74HCT153D/AUJ	Kaufen Sie NXP Semiconductors / Freescale 74HCT153D/AUJ
NXP Semiconductors / Freescale 74HCT153D/AUJ	NXP Semiconductors / Freescale Lieferant	NXP Semiconductors / Freescale-Verteiler
NXP Semiconductors / Freescale 74HCT153D/AUJ	NXP Semiconductors 74HCT153D/AUJ	Freescale 74HCT153D/AUJ
Freescale Semiconductor - NXP 74HCT153D/AUJ	NXP USA Inc. 74HCT153D/AUJ	

Verwandte Produkte

 <p>74HCT153DB,112 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC DUAL 4-INPUT MUX 16-SSOP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HCT153D-Q100J Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC MUX DUAL 4-INPUT 16SOIC Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HCT153DB,118 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC MULTIPLEXER 4-INPUT 16SSOP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HCT151PW,118 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC MULTIPLEXER 8-INPUT 16TSSOP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HCT153D,652 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC MULTIPLEXER DUAL 4INP 16SOIC Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HCT153PW,118 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC MULTIPLEXER 4-INPUT 16TSSOP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HCT153PW-Q100J Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC MUX DUAL 4-INPUT 16TSSOP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HCT153PW,112 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC DUAL 4-INPUT MUX 16-TSSOP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HCT153N,652 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC MULTIPLEXER 4-INPUT 16-DIP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HCT151PW,112 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC 8-INPUT MUX 16-TSSOP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HCT151PW-Q100,11 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC MUX 8BIT QUAD 2INPUT 16TSSOP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HCT153D,653 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC MULTIPLEXER 4-INPUT 16SOIC Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>