





Nexperia


74HC237D,652

Teilenummer:	74HC237D,652
Hersteller / Marke:	Nexperia
Produktbeschreibung	IC DECODER/DEMUX 3:8 16SOIC
Datenblätter:	 74HC237D,652.pdf
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 74HC237D,652

TEILENUMMER	74HC237D,652
HERSTELLER	Nexperia
BESCHREIBUNG	IC DECODER/DEMUX 3:8 16SOIC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	 74HC237D,652.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNGSQUELLE	Single Supply
SPANNUNGSVERSORUNG	2 V ~ 6 V
ART	Decoder/Demultiplexer
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	16-SO
SERIE	74HC
VERPACKUNG	Tube
VERPACKUNG / GEHÄUSE	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
ANDERE NAMEN	1727-4070 568-4561-5 568-4561-5-ND 74HC237D 74HC237D-ND 933757190652
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 125°C
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	13 Weeks
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
UNABHÄNGIGE SCHALTkreISE	1
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Decoder/Demultiplexer 1 x 3:8 16-SO
STROM - HOCH, NIEDRIG	5.2mA, 5.2mA
SCHALTUNG	1 x 3:8
BASISTEILENUMMER	74HC237

Verwandte Tags

Nexperia 74HC237D,652	74HC237D,652-Verteiler	74HC237D,652 Lieferant
74HC237D,652 Preis	74HC237D,652 Bilder	74HC237D,652-Bild
74HC237D,652 PDF-Datenblatt	74HC237D,652 Datenblatt herunterladen	74HC237D,652-Datenblatt
74HC237D,652 Aktie	Kaufen Sie 74HC237D,652	Kaufen Sie Nexperia 74HC237D,652
Nexperia 74HC237D,652	Nexperia Lieferant	Nexperia-Verteiler
Nexperia 74HC237D,652	Nexperia USA Inc. 74HC237D,652	

Verwandte Produkte

 <p>74HC221DB,118 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC DUAL MULTI-VIBRATOR 16SSOP Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>74HC237N,652 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC DECODER/DEMUX 3-8LINE 16DIP Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>74HC237DB,118 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC 3:8 LINE DECODER/DEMUX 16SSOP Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>74HC221D,653 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC DUAL MULTI-VIBRATOR 16SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>74HC237D-Q100J Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC DECODER/DEMUX 3:8 16SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>74HC221N,652 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC DUAL MULTI-VIBRATOR 16DIP Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>74HC237DB,112 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC 3-8 LINE DECOD/DEMUX 16-SSOP Auf Lager: 700 pcs RFQ</p>	 <p>74HC237D Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Beschreibung: IC 3:8 LINE DECODER 16SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>74HC221D,652 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC MULTIVIBRATR DUAL MONO 16SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>74HC238BQ,115 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC DECOD/DEMUX 3-8LINE 16-DHVQFN Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>74HC237D,653 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC 3:8 LINE DECODER/DEMUX 16SOIC Auf Lager: 830 pcs RFQ</p>	 <p>74HC221DB,112 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC NON-RETRIGGER MULTIVIB 16SSOP Auf Lager: Out stock RFQ</p>