

nexperia

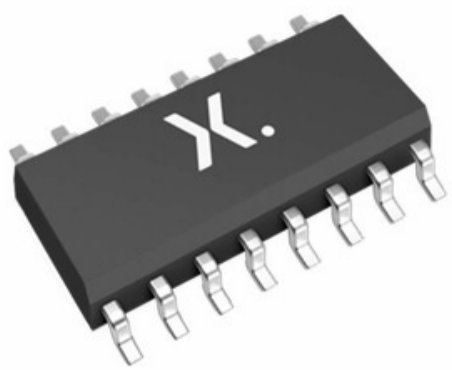


Bild kann Darstellung sein.
Produktdetails siehe Spezifikationen.

74HCT4060D-Q100,11

Teilenummer: **74HCT4060D-Q100,11**
 Produktbeschreibung: IC BINARY RIPPLE COUNTER 16SOIC
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [74HCT4060D-Q100,11.pdf](#)

Hersteller / Marke: Nexperia
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

Produktdetails

Teilenummer	74HCT4060D-Q100,11	Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC BINARY RIPPLE COUNTER 16SOIC	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	74HCT4060D-Q100,11.pdf		
Spannungsversorgung	4.5V ~ 5.5V	Trigger-Typ	Negative Edge
Zeitliche Koordinierung	-	Supplier Device-Gehäuse	16-SO
Serie	74HCT	zurückstellen	Asynchronous
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Andere Namen	935298896118	Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Elemente	1	Anzahl der Bits pro Element	14
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks	Logiktyp	Binary Counter
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Richtung	Up
detaillierte Beschreibung	Counter IC Binary Counter 1 Element 14 Bit Negative Edge 16-SO	Zählrate	88MHz
Basisteilenummer	74HCT4060		

Verwandte Produkte

 <p>74HCT4060D,652 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC 14STAGE BINARY RIPPLE 16SOIC Herunterladen: 74HCT4060D,652.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HCT4059N,112 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC COUNTER PROGRAM DIV X N 24DIP Herunterladen: 74HCT4059N,112.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HCT4060BQ,115 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC BINARY COUNTER 14STG 16DHVQFN Herunterladen: 74HCT4060BQ,115.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HCT4060DB,118 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC 14STAGE BINARY RIPPLE 16SSOP Herunterladen: 74HCT4060DB,118.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HCT4060DB,112 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC 14STAGE BINARY RIPPLE 16-SSOP Herunterladen: 74HCT4060DB,112.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HCT4066BQ,115 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC SWITCH QUAD 1X1 14DHVQFN Herunterladen: 74HCT4066BQ,115.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HCT4060DB-Q100J Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC RIPPLE COUNTER 14-ST 16SSOP Herunterladen: 74HCT4060DB-Q100J.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HCT4060D,653 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC 14STAGE BINARY RIPPLE 16SOIC Herunterladen: 74HCT4060D,653.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HCT4066BQ-Q100,1 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC MUX/DEMUX 16CH ANLG 14DHVQFN Herunterladen: 74HCT4066BQ-Q100,1.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HCT4060N,652 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC 14STAGE BINARY RIPPLE 16DIP Herunterladen: 74HCT4060N,652.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HCT4060BQ-Q100,1 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC BINARY RIPPLE COUNT 16DHVQFN Herunterladen: 74HCT4060BQ-Q100,1.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HCT4059D,118 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC PROG DIVIDE-BY-N COUNT 24SOIC Herunterladen: 74HCT4059D,118.pdf</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

- Nexperia 74HCT4060D-Q100,11
- 74HCT4060D-Q100,11 Preis
- 74HCT4060D-Q100,11 PDF-Datenblatt
- 74HCT4060D-Q100,11 Aktie
- Nexperia 74HCT4060D-Q100,11
- Nexperia 74HCT4060D-Q100,11
- 74HCT4060D-Q100,11-Verteiler
- 74HCT4060D-Q100,11 Bilder
- 74HCT4060D-Q100,11 Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie 74HCT4060D-Q100,11
- Nexperia Lieferant
- Nexperia USA Inc. 74HCT4060D-Q100,11
- 74HCT4060D-Q100,11 Lieferant
- 74HCT4060D-Q100,11-Bild
- 74HCT4060D-Q100,11-Datenblatt
- Kaufen Sie Nexperia 74HCT4060D-Q100,11
- Nexperia-Verteiler