



HEF4060BP,652

Hersteller Teilenummer:	HEF4060BP,652
Hersteller / Marke	NXP Semiconductors / Freescale
Teil der Beschreibung:	IC COUNTER 14STAGE BINARY 16-DIP
Datenblätter:	HEF4060BP,652.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

HEF4060BP,652 100% Neu Original 2000 pcs auf Lager, Finden Sie HEF4060BP,652 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, HEF4060BP,652 kaufen NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie, 100% Vertrauen garantieren. Anfrage HEF4060BP,652: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von HEF4060BP,652

Teilenummer	HEF4060BP,652	Hersteller / Marke	NXP Semiconductors / Freescale
Serie	4000B	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	4060	Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Through Hole
Supplier Device-Gehäuse	16-DIP	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
detaillierte Beschreibung	Counter IC Binary Counter 1 Element 14 Bit Negative Edge 16-DIP	Richtung	Up
Anzahl der Elemente	1	Spannungsversorgung	3V ~ 15V
Zählrate	30MHz	zurückstellen	Asynchronous
Logiktyp	Binary Counter	Anzahl der Bits pro Element	14
Zeitliche Koordinierung	-	Trigger-Typ	Negative Edge
Andere Namen	568-3111-5 933559880652 HEF4060BP652 HEF4060BPN	Bestandsmenge	2000 pcs Stock
Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > Logik-Zähler, Trennlinien	Beschreibung	IC COUNTER 14STAGE BINARY 16-DIP
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In HEF4060BP,652 enthaltene Keywords

NXP Semiconductors / Freescale HEF4060BP,652	HEF4060BP,652-Teil	HEF4060BP,652 Preis	HEF4060BP,652-Vertriebspartner
HEF4060BP,652 Technisch	HEF4060BP,652-Bestand	HEF4060BP,652 Inventar	HEF4060BP,652 Lieferant
HEF4060BP,652 Online-Bestellung	HEF4060BP,652 Anfrage	HEF4060BP,652-Bild	HEF4060BP,652 Bild
HEF4060BP,652 pdf	HEF4060BP,652 Datenblatt	HEF4060BP,652 Datenblatt	HEF4060BP,652 pdf-Datenblatt
Laden Sie das HEF4060BP,652-Datenblatt herunter	NXP Semiconductors / Freescale Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale HEF4060BP,652	NXP Semiconductors HEF4060BP,652
Freescale HEF4060BP,652	Freescale Semiconductor - NXP HEF4060BP,652	NXP USA Inc. HEF4060BP,652	

Sie können auch interessiert sein:

<p>HEF4066BT Beschreibung: HEF4066BT NXP SOP16 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 61300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HEF4051BE Beschreibung: HEF4051BE NXP DIP16 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HEF4067BP Beschreibung: HEF4067BP PHI DIP Hersteller: PHI Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>HEF4069BT Beschreibung: HEF4069BT NXP SOP3.9MM Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HEF4069UBT Beschreibung: HEF4069UBT PHILIPS SOP14 Hersteller: PHILIPS Auf Lager: Neues Original, 300000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HEF4067BT Beschreibung: HEF4067BT NXP SOP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 12900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>HEF4052BP Beschreibung: HEF4052BP PHILIPS DIP Hersteller: PHILIPS Auf Lager: Neues Original, 3400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HEF4051BT Beschreibung: HEF4051BT NXP SOP16 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HEF4051BT/S400 Beschreibung: HEF4051BT/S400 NXPPb-free SOP-16 Hersteller: NXPPb-free Auf Lager: Neues Original, 11700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>HEF4051 Beschreibung: HEF4051 PH DIP Hersteller: PHI Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HEF4066BPC Beschreibung: HEF4066BPC PHI DIP Hersteller: PHI Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HEF4051BP Beschreibung: HEF4051BP NXP DIP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 28000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>HEF4051BEYZ Beschreibung: HEF4051BEYZ NXP DIP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HEF4066BT+653 Beschreibung: HEF4066BT+653 NXP SOP14 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HEF4060BP Beschreibung: HEF4060BP PHI DIP16 Hersteller: PHI Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>HEF4053BT Beschreibung: HEF4053BT PHI SOP16 Hersteller: PHI Auf Lager: Neues Original, 25000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HEF4068BT,653 Beschreibung: IC GATE NAND 1CH 8-INP 14SO Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HEF4069 Beschreibung: HEF4069 PHILIPS SOP14 Hersteller: PHILIPS Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>HEF4052BT Beschreibung: HEF4052BT NXP SOP16 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 25000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HEF4053BP Beschreibung: HEF4053BP PHILIPS DIP16 Hersteller: PHILIPS Auf Lager: Neues Original, 6100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HEF4051BTT,118 Beschreibung: IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP Hersteller: Nexperia Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>HEF4066BP Beschreibung: HEF4066BP NXP DIP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 5600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HEF4069UBP Beschreibung: HEF4069UBP PHI DIP14 Hersteller: PHI Auf Lager: Neues Original, 5600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HEF4060BT Beschreibung: HEF4060BT PHILIPS SOP16 Hersteller: PHILIPS Auf Lager: Neues Original, 123300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>HEF4051BTS Beschreibung: HEF4051BTS NXP SSOP-16 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HEF4053BTR Beschreibung: HEF4053BTR NXP SOP-16 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HEF4068BT Beschreibung: HEF4068BT PHILIPS SOP14 Hersteller: PHILIPS Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>HEF4068BP Beschreibung: HEF4068BP PHILIPS DIP Hersteller: PHILIPS Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HEF4066P Beschreibung: HEF4066P PHI 0 Hersteller: PHI Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HEF4053M013TR Beschreibung: HEF4053M013TR ST SOP16 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong