

N/A

SN74AHC74QPWRG4Q1

Part Number: SN74AHC74QPWRG4Q1
 Fabrikant / Brand: N/A
 Produkt beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14TSSOP
 Datebanken:
 RoHS Status: Bleif gratis / RoHS kompatibel
 Ship From: Hong Kong
 Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



UFRO FIR ZITAT

Bild kann Representatioun sinn. Kuckt Spezifikatioune fir Produktdetailer.

Spezifikatioune vun SN74AHC74QPWRG4Q1

PART NUMBER	SN74AHC74QPWRG4Q1
HIERSTELLER	N/A
BESCHREIWUNG	IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14TSSOP
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Bleif gratis / RoHS kompatibel
DATENLABEL	
VOLTAGE - SUPPLY	2 V ~ 5.5 V
TYP	D-Type
TRIGGER TYPE	Positive Edge
SERIE	Automotive, AEC-Q100, 74AHC
VERPAKUNG	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
AUSGÄNGEGKEET	Differential
ANER NAMES	296-24426-2 SN74AHC74QPWRG4Q1-ND
OPERATIOUN TEMPERATUR	-40°C ~ 125°C (TA)
ZUEL VUN ELEMENTER	2
ZUEL VUN BITS PER ELEMENT	1
MOUNTING TYPE	Surface Mount
FEUCHTIGKEIT SENSIBILITÉTINIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
MAX PROPAGATIOUN DELAY @ V, MAX CL	9.3ns @ 5V, 50pF
FABRIK STANDARD LEAD TIME	6 Weeks
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INPUT CAPACITANCE	2pF
FUNKTIOUN	Set(Preset) and Reset
AKTUELL - QUIESCENT (IQ)	2µA
AKTUELL - AUSGAB HIGH, LOW	8mA, 8mA
CLOCK FREQUENCY	115MHz
BASISZUEL NUMMER	74AHC74

Verbonnen Tags

SN74AHC74QPWRG4Q1	SN74AHC74QPWRG4Q1 Distributeur	SN74AHC74QPWRG4Q1 Ubidder
SN74AHC74QPWRG4Q1 Präis	SN74AHC74QPWRG4Q1 Fotoen	SN74AHC74QPWRG4Q1 Bild
SN74AHC74QPWRG4Q1 PDF Dateblatt	SN74AHC74QPWRG4Q1 Luet Dateblatt	SN74AHC74QPWRG4Q1 Dateblatt
SN74AHC74QPWRG4Q1 Stock	Kaaft SN74AHC74QPWRG4Q1	Kaaft SN74AHC74QPWRG4Q1
SN74AHC74QPWRG4Q1	Ubidder	Distributeur

Verbonnen Produkter

<p>SN74AHC74PWR Produzenteuren: N/A Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14TSSOP Op Lager: 483223 pcs RFQ</p>	<p>SN74AHC74QDRG4Q1 Produzenteuren: N/A Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC Op Lager: 325190 pcs RFQ</p>
<p>SN74AHC74PW Produzenteuren: N/A Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14TSSOP Op Lager: 452342 pcs RFQ</p>	<p>SN74AHC74QDRQ1 Produzenteuren: N/A Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC Op Lager: 394913 pcs RFQ</p>
<p>SN74AHC74QPWRQ1 Produzenteuren: N/A Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14TSSOP Op Lager: 415201 pcs RFQ</p>	<p>SN74AHC74RGYRG4 Produzenteuren: N/A Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14VQFN Op Lager: 443680 pcs RFQ</p>
<p>SN74AHC74RGYR Produzenteuren: N/A Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14VQFN Op Lager: 419009 pcs RFQ</p>	<p>SN74AHC86D Produzenteuren: N/A Beschreibung: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14SOIC Op Lager: 343976 pcs RFQ</p>
<p>SN74AHC74PWRG4 Produzenteuren: N/A Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14TSSOP Op Lager: 632877 pcs RFQ</p>	<p>SN74AHC8541N Produzenteuren: N/A Beschreibung: IC BUFFER 5.5V 20DIP Op Lager: 95381 pcs RFQ</p>
<p>SN74AHC74PWG4 Produzenteuren: N/A Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14TSSOP Op Lager: 478676 pcs RFQ</p>	<p>SN74AHC86DBR Produzenteuren: N/A Beschreibung: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14SSOP Op Lager: 425179 pcs RFQ</p>