


nexperia

Nexperia

74HC393DB,112

Part Number:	74HC393DB,112
Fabrikant / Brand:	Nexperia
Produkt beschreibung	IC DUAL 4BIT BINARY COUNT 14SSOP
Datebanken:	PDF 74HC393DB,112.pdf
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 74HC393DB,112

PART NUMBER	74HC393DB,112
HIERSTELLER	Nexperia
BESCHREIWUNG	IC DUAL 4BIT BINARY COUNT 14SSOP
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Bleif gratis / RoHS kompatibel
DATENLABEL	PDF 74HC393DB,112.pdf
VOLTAGE - SUPPLY	2V ~ 6V
TRIGGER TYPE	Negative Edge
TIMING	-
SUPPLIER DEVICE PACKAGE	14-SSOP
SERIE	74HC
RESET	Asynchronous
VERPAKUNG	Tube
PACKAGE / CASE	14-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
ANER NAMES	74HC393DB 74HC393DB-ND 935187420112
OPERATIOUN TEMPERATUR	-40°C ~ 125°C
ZUEL VUN ELEMENTER	2
ZUEL VUN BITS PER ELEMENT	4
MOUNTING TYPE	Surface Mount
FEUCHTIGKEIT SENSIBILITÉITNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
FABRIK STANDARD LEAD TIME	13 Weeks
LOOSST TYP	Binary Counter
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
DIREKTIOUN	Up
DETAILBESCHREIWUNG	Counter IC Binary Counter 2 Element 4 Bit Negative Edge 14-SSOP
ZUEL GRAD	107MHz
BASISZUEL NUMMER	74HC393

Verbonden Tags

Nexperia 74HC393DB,112	74HC393DB,112 Distributeur	74HC393DB,112 Ubidder
74HC393DB,112 Präis	74HC393DB,112 Fotoen	74HC393DB,112 Bild
74HC393DB,112 PDF Dateblatt	74HC393DB,112 Luet Dateblatt	74HC393DB,112 Dateblatt
74HC393DB,112 Stock	Kaaft 74HC393DB,112	Kaaft Nexperia 74HC393DB,112
Nexperia 74HC393DB,112	Nexperia Ubidder	Nexperia Distributeur
Nexperia 74HC393DB,112	Nexperia USA Inc. 74HC393DB,112	

Verbonden Produkter

 <p>74HC393D-Q100J Produzenteuren: Nexperia Beschreibung: IC DUAL 4BIT BINARY COUNT 14SSOP Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HC393D,652 Produzenteuren: Nexperia Beschreibung: IC COUNTER DUAL 4BIT BIN 14SOIC Op Lager: 999 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HC393PW-Q100J Produzenteuren: Nexperia Beschreibung: IC DUAL 4BIT BINRY COUNT 14TSSOP Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HC393N,652 Produzenteuren: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC COUNTER DUAL 4BIT BIN 14DIP Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HC393PW,118 Produzenteuren: Nexperia Beschreibung: IC DUAL 4BIT BINRY COUNT 14TSSOP Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HC393D Produzenteuren: Toshiba Semiconductor and Storage Beschreibung: IC DUAL 4BIT BINARY COUNT 14SOIC Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HC393BQ-Q100X Produzenteuren: Nexperia Beschreibung: IC DUAL 4BIT BINAR RIPP 14DHVQFN Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HC393D,653 Produzenteuren: Nexperia Beschreibung: IC COUNTER DUAL 4BIT BIN 14SOIC Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HC393PW,112 Produzenteuren: Nexperia Beschreibung: IC DUAL 4BIT BINRY COUNT 14TSSOP Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HC393D/AUJ Produzenteuren: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC COUNTER DUAL 4BIT BIN 14SOIC Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HC3G04DC,125 Produzenteuren: Nexperia Beschreibung: IC INVERTER 3CH 3-INP 8VSSOP Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HC393DB,118 Produzenteuren: Nexperia Beschreibung: IC DUAL 4BIT BINARY COUNT 14SSOP Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>