

nexperia

Nexperia

74HCT393BQ-Q100X

رقم القطعة:

74HCT393BQ-Q100X

المصنع / العلامة التجارية:

Nexperia

وصف المنتج

IC DUAL 4BIT RIPP COUNT 14DHVQFN

جداول البيانات:

حالة RoHS

 الرصاص الحرة / بنفايات المتوافقة

شحن من

هونغ كونغ

طريقة الشحن

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



قد تكون الصورة تمثيل. انظر المواصفات للحصول على تفاصيل المنتج.

74 مواصفات HCT393BQ-Q100X

| | |
|---------------------------------------|---|
| رقم القطعة | 74HCT393BQ-Q100X |
| الصانع | Nexperia |
| وصف | IC DUAL 4BIT RIPP COUNT 14DHVQFN |
| حالة الرصاص الحرة / بنفايات المتوافقة | الرصاص الحرة / بنفايات المتوافقة |
| ورقة البيانات | |
| ال جهد - توريد | 4.5V ~ 5.5V |
| الزناد نوع | Negative Edge |
| توقيت | - |
| تجار الأجهزة حزمة | 14-DHVQFN (2.5x3) |
| سلسلة | Automotive, AEC-Q100, 74HCT |
| إعادة تعيين | Asynchronous |
| التعبئة والتغليف | Tape & Reel (TR) |
| حزمة / كيس | 14-VFQFN Exposed Pad |
| اسماء اخرى | 935304371115 |
| درجة حرارة التشغيل | -40°C ~ 125°C |
| عدد من عناصر | 2 |
| عدد القطع لكل عنصر | 4 |
| تصاعد نوع | Surface Mount |
| مستوى الحساسية للرطوبة (MSL) | 1 (Unlimited) |
| الصانع المهلة القياسية | 13 Weeks |
| نوع المنطق | Binary Counter |
| حالة خالية من الرصاص / حالة بنفايات | Lead free / RoHS Compliant |
| اتجاه | Up |
| وصف تفصيلي | Counter IC Binary Counter 2 Element 4 Bit Negative Edge 14-DHVQFN (2.5x3) |
| عد السعر | 53MHz |

العلامات ذات الصلة

| | | |
|--------------------------------|--------------------------------------|------------------------------------|
| Nexperia 74HCT393BQ-Q100X | 74 HCT393BQ-Q100Xموزع | 74 HCT393BQ-Q100Xمورد |
| 74 HCT393BQ-Q100Xسعر | 74 HCT393BQ-Q100Xصور | 74 HCT393BQ-Q100Xصورة |
| 74HCT393BQ-Q100X PDF Datasheet | 74HCT393BQ-Q100X تنزيل ورقة البيانات | 74 HCT393BQ-Q100Xورقة بيانات |
| 74 HCT393BQ-Q100Xأسهم | 74 HCT393BQ-Q100Xقم بشراء | Nexperia 74HCT393BQ-Q100X قم بشراء |
| Nexperia 74HCT393BQ-Q100X | Nexperia مزود | Nexperia موزع |
| Nexperia 74HCT393BQ-Q100X | Nexperia USA Inc. 74HCT393BQ-Q100X | |

منتجات ذات صلة

| | |
|--|--|
|  <p>74HCT390DB,118 مصنعين: Nexperia وصف: IC DUAL DECADE RIPP COUNT 16SSOP في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>74HCT393D,652 مصنعين: Nexperia وصف: IC COUNTER DUAL 4BIT BIN 14SOIC في المخزن: 844 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>74HCT393DB,112 مصنعين: Nexperia وصف: IC DUAL 4BIT RIPPLE COUNT 14SSOP في المخزن: 955 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>74HCT393DB,118 مصنعين: Nexperia وصف: IC DUAL 4BIT BINARY RIPPL 14SSOP في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>74HCT393D-Q100J مصنعين: Nexperia وصف: IC DUAL 4BIT BINARY RIPPL 14SO في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>74HCT390D,652 مصنعين: Nexperia وصف: IC DUAL DECADE RIPP COUNT 16SOIC في المخزن: 968 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>74HCT393D,653 مصنعين: Nexperia وصف: IC DUAL 4BIT BINARY RIPPL 14SOIC في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>74HCT390N,652 مصنعين: NXP Semiconductors / Freescale وصف: IC DUAL DECADE RIPP COUNT 16-DIP في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>74HCT390D,653 مصنعين: Nexperia وصف: IC DUAL DECADE RIPP COUNT 16SOIC في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>74HCT393N,652 مصنعين: NXP Semiconductors / Freescale وصف: IC COUNTER DUAL 4BIT BIN 14DIP في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>74HCT390DB,112 مصنعين: Nexperia وصف: IC DUAL DEC RIPPLE COUNT 16-SSOP في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>74HCT393BQ,115 مصنعين: Nexperia وصف: IC DUAL 4BIT RIPP COUNT 14DHVQFN في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p> |