

| | |
|------------------------|--|
| 74HCT4060DB,118 | |
| Teilenummer | 74HCT4060DB,118 |
| Hersteller | Nexperia |
| Beschreibung | IC 14STAGE BINARY RIPPLE 16SSOP |
| Verfügbare Menge | 500 pcs in stock |
| Datenblätter | 74HCT4060DB,118.pdf |
| 74HCT4060DB,118 Price | Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com |


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

| Technische Information von 74HCT4060DB,118 | | | |
|--|---|---|--|
| Hersteller-Teilenummer | 74HCT4060DB,118 | Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) |
| Hersteller | Nexperia | Beschreibung | IC 14STAGE BINARY RIPPLE 16SSOP |
| Paket / Fall | Tape & Reel (TR) | Verfügbare Menge | 500 |
| Spannungsversorgung | 4,5V ~ 5,5V | Trigger-Typ | Negative Edge |
| Zeitliche Koordinierung | - | Supplier Device-Gehäuse | 16-SSOP |
| Serie | 74HCT | zurückstellen | Asynchron |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) | Verpackung / Gehäuse | 16-SSOP (0.209", 5.30mm Width) |
| Andere Namen | 74HCT4060DB-T 74HCT4060DB-T-ND 935190020118 | Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C |
| Anzahl der Elemente | 1 | Anzahl der Bits pro Element | 14 |
| Befestigungsart | Surface Mount | Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| 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-SSOP |
| Zählrate | 88MHz | Basisteilenummer | 74HCT4060 |

74HCT4060DB,118 500 pcs Neu und original auf Lager, 74HCT4060DB,118-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, 74HCT4060DB,118 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage 74HCT4060DB,118: Info@Ariat-Tech.com

| Zugehörige Teile für 74HCT4060DB,118 | | | | |
|--------------------------------------|------------------------------------|----------------------------------|-------------------|-----------|
| Bild | Teilenummer | Beschreibung | Hersteller | Menge |
| | 74HCT4066D,112 | IC SWITCH QUAD 1X1 14SOIC | Nexperia USA Inc. | 500 pcs |
| | 74HCT4066D,118 | IC SWITCH QUAD 1X1 14SOIC | Nexperia USA Inc. | 500 pcs |
| | 74HCT4066BQ,115 | IC SWITCH QUAD 1X1 14DHVQFN | Nexperia USA Inc. | 500 pcs |
| | 74HCT4059N,112 | IC COUNTER PROGRAM DIV X N 24DIP | NXP USA Inc. | 500 pcs |
| | 74HCT4066D | 74HCT4066D NXP | NXP | 4243 pcs |
| | 74HCT4066D-Q100,11 | IC MUX/DEMUX 16CH ANLG 14SOIC | Nexperia USA Inc. | 500 pcs |
| | 74HCT4060N,652 | IC 14STAGE BINARY RIPPLE 16DIP | NXP USA Inc. | 500 pcs |
| | 74HCT4059D,118 | IC PROG DIVIDE-BY-N COUNT 24SOIC | NXP USA Inc. | 500 pcs |
| | 74HCT4066DB,112 | IC SWITCH QUAD 1X1 14SSOP | Nexperia USA Inc. | 500 pcs |
| | 74HCT4059D,112 | IC PROG DIVIDE-BY-N COUNT 24SOIC | NXP USA Inc. | 500 pcs |
| | 74HCT4066BQ-Q100,1 | IC MUX/DEMUX 16CH ANLG 14DHVQFN | Nexperia | 500 pcs |
| | 74HCT4066BQ | 74HCT4066BQ PHI | PHI | 18000 pcs |
| | 74HCT4060DB,112 | IC 14STAGE BINARY RIPPLE 16-SSOP | Nexperia USA Inc. | 500 pcs |
| | 74HCT4060D-Q100,11 | IC BINARY RIPPLE COUNTER 16SOIC | Nexperia USA Inc. | 500 pcs |
| | 74HCT4060DB-Q100J | IC RIPPLE COUNTER 14-ST 16SSOP | Nexperia USA Inc. | 500 pcs |
| | 74HCT4060D,653 | IC 14STAGE BINARY RIPPLE 16SOIC | Nexperia USA Inc. | 500 pcs |
| | 74HCT4060BQ,115 | IC BINARY COUNTER 14STG 16DHVQFN | Nexperia USA Inc. | 500 pcs |
| | 74HCT4060BQ-Q100,1 | IC BINARY RIPPLE COUNT 16DHVQFN | Nexperia USA Inc. | 500 pcs |
| | 74HCT4060D | 74HCT4060D NXP | NXP | 159 pcs |
| | 74HCT4060D,652 | IC 14STAGE BINARY RIPPLE 16SOIC | Nexperia USA Inc. | 500 pcs |

| | | | |
|----------------------------|--|----------------------------|----------------------------------|
| 74HCT4060DB,118-Lager | 74HCT4060DB,118 Preis | 74HCT4060DB,118-Elektronik | 74HCT4060DB,118-Komponenten |
| 74HCT4060DB,118 Inventar | 74HCT4060DB,118 Digikey | Lieferant 74HCT4060DB,118 | 74HCT4060DB,118 online bestellen |
| Anfrage 74HCT4060DB,118 | 74HCT4060DB,118-Bild | 74HCT4060DB,118 Bild | 74HCT4060DB,118 PDF |
| 74HCT4060DB,118 Datenblatt | 74HCT4060DB,118 Datenblatt herunterladen | Hersteller Nexperia | |