



Bild kann Darstellung sein.
Produktdetails siehe Spezifikationen.

TC7WHU04FU(TE12L)

Teilenummer: **TC7WHU04FU(TE12L)**
 Produktbeschreibung: IC INVERTER TRIPLE 8-SSOP
 RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
 Datenblätter: [TC7WHU04FU\(TE12L\).pdf](#)

Hersteller / Marke: Touchstone Semiconductor
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

Produktdetails

| | | | |
|-------------------------|---------------------------|--|--|
| Teilenummer | TC7WHU04FU(TE12L) | Hersteller | Touchstone Semiconductor |
| Beschreibung | IC INVERTER TRIPLE 8-SSOP | Bleifreier Status / RoHS Status | Enthält Blei / RoHS nicht konform |
| Datenblatt | TC7WHU04FU(TE12L).pdf | | |
| Spannung - Durchschlag | SM8 | Zeitliche Koordinierung | 8mA, 8mA |
| Gehäuseausführung | 2 V ~ 5.5 V | Serie | TC7WHU |
| Schmitt-Trigger-Eingang | 1.7V | RoHS Status | Digi-Reel® |
| Verhältnis - S / H: ADC | 3 | Polarisation | 8-TSSOP, 8-MSOP (0.110", 2.80mm Width) |
| Andere Namen | TC7WHU04FUTDKR | Orientierung | 3 |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C | Anzahl der Bits pro Element | Inverter |
| Befestigungsart | Surface Mount | Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Hersteller-Teilenummer | TC7WHU04FU(TE12L) | Logikpegel - Höhe | 0.3V |
| Eigenschaften | - | Expanded Beschreibung | Inverter IC 3 Channel SM8 |
| Beschreibung | IC INVERTER TRIPLE 8-SSOP | Strom - Ruhende | 7ns @ 5V, 50pF |
| CMRR, PSRR (Typ) | 2µA | | |

Verwandte Produkte

| | |
|---|---|
| <p>TC7WH34FU(TE12L) Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Beschreibung: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V SM8 Herunterladen: TC7WH34FU(TE12L).pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>TC7WH74FK,LJ(CT) Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT US8 Herunterladen: TC7WH74FK,LJ(CT).pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>TC7WH34FU,LJ(CT) Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Beschreibung: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V SM8 Herunterladen: TC7WH34FU,LJ(CT).pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>TC7WHU04FU,LJ(CT) Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Beschreibung: IC INVERTER 3CH 3-INP SM8 Herunterladen: TC7WHU04FU,LJ(CT).pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>TC7WH74FU,LJ(CT) Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT SM8 Herunterladen: TC7WH74FU,LJ(CT).pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>TC7WPB9306FK,LF Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Beschreibung: IC BUS SWITCH SPST DUAL US8 Herunterladen: TC7WPB9306FK,LF.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>TC7WP3125FC(TE85L) Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Beschreibung: IC BUS SWITCH SPST DUAL CST8 Herunterladen: TC7WP3125FC(TE85L).pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>TC7WHU04FK,LJ(CT) Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Beschreibung: IC INVERTER 3CH 3-INP US8 Herunterladen: TC7WHU04FK,LJ(CT).pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>TC7WP3125FK(T5L,F) Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Beschreibung: IC BUS SWITCH SPST DUAL US8 Herunterladen: TC7WP3125FK(T5L,F).pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>TC7WPB9306FC(TE85L) Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Beschreibung: IC BUS SWITCH SPST DUAL CST8 Herunterladen: TC7WPB9306FC(TE85L).pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>TC7WH74FU(TE12L) Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT SM8 Herunterladen: TC7WH74FU(TE12L).pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>TC7WPB8306L8X,LF Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Beschreibung: IC BUS SWITCH SPST DUAL CST8 Herunterladen: TC7WPB8306L8X,LF.pdf</p> <p>RFQ</p> |

Verwandte Tags

- Touchstone Semiconductor TC7WHU04FU(TE12L)
- TC7WHU04FU(TE12L) Preis
- TC7WHU04FU(TE12L) PDF-Datenblatt
- TC7WHU04FU(TE12L) Aktie
- Touchstone Semiconductor TC7WHU04FU(TE12L)
- Touchstone Semiconductor TC7WHU04FU(TE12L)
- TC7WHU04FU(TE12L)-Verteiler
- TC7WHU04FU(TE12L) Bilder
- TC7WHU04FU(TE12L) Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie TC7WHU04FU(TE12L)
- Touchstone Semiconductor Lieferant
- TC7WHU04FU(TE12L) Lieferant
- TC7WHU04FU(TE12L)-Bild
- TC7WHU04FU(TE12L)-Datenblatt
- Kaufen Sie Touchstone Semiconductor TC7WHU04FU(TE12L)
- Touchstone Semiconductor-Verteiler